BOLETIN OFICIAL



DE LA REPUBLICA ARGENTINA

BUENOS AIRES, JUEVES 29 DE JUNIO DE 1995

AÑO CIII

\$ 0,70

Nº 28.174

LEGISLACION Y AVISOS OFICIALES

Los documentos que aparecen en el BOLETIN OFICIAL DE LA REPUBLICA ARGENTINA serán tenidos por auténticos y obligatorios por el efecto de esta publicación v por comunicados v suficientemente circulados dentro de todo el territorio nacional (Decreto Nº 659/1947)

MINISTERIO DE JUSTICIA DR. RODOLFO C. BARRA **MINISTRO**

SECRETARIA DE **ASUNTOS REGISTRALES** DR. JOSE A. PRADELLI **SECRETARIO**

DIRECCION NACIONAL DEL **REGISTRO OFICIAL** DR. RUBEN A. SOSA **DIRECTOR NACIONAL**

Domicilio legal: Suipacha 767 1008 - Capital Federal

Tel. y Fax 322-3788/3949/ 3960/4055/4056/4164/4485

Registro Nacional de la Propiedad Intelectual № 405.351



DECRETOS SINTETIZADOS

PRESIDENCIA DE LA NACION

Decreto Nº 840/95

Bs. As., 16/6/95

Determinase quienes acompañarán y secundarán al Primer Magistrado con motivo de su concurrencia a la ciudad de San Pablo (REPU-BLICA FEDERATIVA DEL BRASIL) en visita oficial, misión que se iniciará el 19 de junio de 1995 y tendrá una duración de dos días, aproxi-

MINISTERIO DEL INTERIOR

Decreto Nº 858/95

Bs. As., 22/6/95

Modificase el PRESUPUESTO GENERAL DE LA ADMINISTRACION NACIONAL para el ejercicio 1995, respecto de la Jurisdicción 3000 - MI-NISTERIO DEL INTERIOR, en la parte correspondiente al Organismo Descentralizado 200 -REGISTRO NACIONAL DE LAS PERSONAS, a los efectos de atender necesidades emergentes contraídas por dicho organismo.

MINISTERIO DE RELACIONES **EXTERIORES, COMERCIO** INTERNACIONAL Y CULTO

Decreto Nº 841/95

Bs. As., 16/6/95

Autorizase el desplazamiento de la intérprete Ana Maria BRAUN BIDAU de BIQUARD a la ciudad de San Pablo, REPUBLICA FEDERATIVA MINISTERIO DE ECONOMIA Y **OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS**

'Primer Foro Económico del Mercosur'

DEL BRASIL, los días 19 y 20 de junio de 1995, a los efectos de asistir y asesorar al Presidente

de la Nación durante su participación en el

Decreto Nº 827/95

Bs. As., 15/6/95

Modificase el PRESUPUESTO GENERAL DE LA ADMINISTRACION NACIONAL para el ejercicio 1995, respecto de los créditos vigentes de la Jurisdicción 2001 - SECRETARIA GENERAL DE LA PRESIDENCIA DE LA NACION, a los efectos de atender necesidades emergentes de compromisos contraídos por el ESTADO NA-CIONAL.

Decreto Nº 855/95

Bs. As., 22/6/95

Desestimase el recurso jerárquico deducido por el agente Arquitecto Andrés Joaquín MO-RAN, contra la Resolución Conjunta de la Secretaría de la Función Pública y el Tribunal de Tasaciones de la Nación Nº 134, del 13 de agosto de 1993.

Decreto Nº 864/95

Bs. As., 22/6/95

Desestimase la denuncia de ilegitimidad interpuesta por el ex-agente del INSTITUTO NACIO-NAL DE ESTADISTICA Y CENSOS, Jorge Luis ROBALLOS, contra el Decreto Nº 911, del 16 de junio de 1987.

MINISTERIO DE SALUD Y **ACCION SOCIAL**

Decreto Nº 851/95

Bs. As., 22/6/95

Autorízase al Ministro de Salud y Acción Social a contratar y aprobar en forma directa con las empresas COFEDI (UNION TEMPORAL DE EMPRESAS) y SERCOBE hasta un monto de DOLARES ESTADOUNIDENSES SESENTA MILLONES (U\$\$ 60.000.000) y DOLARES ESTADOUNIDENSES QUINCE MILLONES (U\$S 15.000.000), respectivamente, equipamientos hospitalarios y sanitarios en las condiciones fijadas a continuación, para su transfe-rencia a la PROVINCIA DE BUENOS AIRES en el marco del PROGRAMA NACIONAL DE ATEN CION MEDICA y del PLAN DIRECTOR DE IN-VERSIONES EN INFRAESTRUCTURA SOCIO-SANITARIA Y DE SANEAMIENTO de la PRO-VINCIA DE BUENOS AIRES. La Contratación deberá tener por objeto bienes de idéntica naturaleza, calidad, garantías, condiciones de precio y financiamiento concesional que los contemplados en la Licitación Pública Interna-cional Nº 8/94 del MINISTERIO DE SALUD Y ACCION SOCIAL, aprobada por el Decreto Nº 235/95.



Dirección General Impositiva

OBLIGACIONES DEL SISTEMA DE LA SEGURIDAD SOCIAL

Resolución General 4020/95

Recursos de la Seguridad Social. Provincias de Catamarca y Santiago del Estero. Adhe-sión al Sistema Integrado de Jubilaciones y Pensiones. Régimen de retención.

Bs. As. 28/6/95

VISTO los convenios celebrados entre las Provincias de Santiago del Estero y Catamarca, respectivamente, y el Poder Ejecutivo Nacional, ambos de fecha 14 de julio de 1994 sus Convenios Complementarios firmados el 19 de agosto de 1994 y el 11 de agosto de 1994, respectivamente, ratificados mediante los Decretos Nros. 327 y 328, ambos del 7 de marzo de 1995 y las actas complementarias del 30 de marzo de 1995 y del 11 de abril de 1995, respectivamente, y

CONSIDERANDO:

Que mediante los convenios citados en el Visto, celebrados en el marco del Pacto Federal para el Empleo, la Producción y el Crecimiento, suscripto entre el Estado Nacional y los Estados Provinciales el 12 de agosto de 1993, y de acuerdo con lo estable cido por el acápite 4 del inciso a) del artículo 2º de la Ley № 24.241 y sus modificaciones, se dispone la transferencia al Sistema Inte-grado de Jubilaciones y Pensiones institui-do por la ley citada, de los Sistemas Provin-ciales de Previsión Social a cargo de los respectivos Institutos Provinciales de Previsión y Seguridad Social.

Que la cláusula quinta de cada uno de los referidos Convenios determina que las respectivas provincias retendrán y transferirán a la Nación los aportes personales y efectuarán las contribuciones patronales obligatorias con destino al Sistema Unico de Seguridad Social, respecto del personal comprendido en el régimen previsional objeto de la transferencia pactada.

Que según la cláusula sexta de cada uno de los convenios aludidos, las referidas provincias garantizan el compromiso asumido expuesto en el Considerando anterior, con la afectación de los impuestos que integran el régimen de coparticipación federal. facultando al Banco de la Nación Argentina a retener diariamente y a pagar a esta

Pág.

7

1

6

2

32

19

32

SUMARIO

Pág.

17

18

ASIGNACIONES FAMILIARES Resolución 407/95-ANSES

Establécese que la Administración Nacional de la Seguridad Social Efectúe el pago de las asignaciones familiares de los jubilados que se encuentran desempeñando actividades remunerativas.

ENERGIA ELECTRICA

Resolución 258/95-SE Adóptanse medidas con relación a la formación automática de islas eléctricas equilibradas, en potencia activa y reactiva, ante graves contingencias en las cuales la reducción operativa de demanda no resulte efectiva para garantizar la continuidad del Sistema Eléctrico.

ENTIDADES FINANCIERAS

Resolución 274/95-SH Modifícase la Resolución № 238 bis/95-SH, por la que se estableció la normativa tendiente a proceder a la selección de aquellas que deseen operar como agentes de pago de la Tesorería General de la Nación dentro del sistema de Cuenta Unica del Tesoro.

EXPORTACIONES NUCLEARES

Resolución Conjunta 26/95-MD 23/95-MRECIC y 59/95-MEOSP Modifícase el Decreto Nº 603/92 por el que se establece un régimen

de Control de las Exportaciones Sensitivas y de Material Bélico.

OBLIGACIONES DEL SISTEMA DE LA SEGURIDAD SOCIAL

Resolución General 4020/95-DGI Recursos de la Seguridad Social. Provincias de Catamarca y Santiago del Estero. Adhesión al Sistema Integrado de Jubilaciones y Pensiones. Régimen de retención.

OBRAS VIALES

Resolución 11/95-OCCRACBA Apruébanse Cuadros Tarifarios para las Estaciones de peaje Dock Sud y

ZONA FRANCAS

Resolución 898/95-MEYOSP Apruébase el Reglamento de Funcionamiento y Operación de las Zonas Francas de Río Gallegos y de Caleta Olivia. Nómina de mercaderías de origen extranjero habilitada para la venta al por menor.

DECRETOS SINTETIZADOS

REMATES OFICIALES Anteriores

AVISOS OFICIALES

Nuevos Anteriores

Dirección General, con cargo a los recursos tributarios que les correspondan en la distribución del citado régimen, las cantidades que sean necesarias para cancelar los importes derivados del devengamiento mensual de los aportes personales y contribuciones patronales que correspondan.

Que los Decretos Nros. 327/95 y 328/95 referidos en el Visto —ratificatorios de los respectivos convenios—, estipulan en sus artículos 4º y 3º, respectivamente, el 1 de julio de 1994 como fecha a partir de la cual comienzan a devengarse los aportes y contribuciones, respecto de las obligaciones asumidas por las provincias aludidas de retener y transferir a la Nación las respectivas cotizaciones.

Que asimismo, los decretos mencionados establecen que desde el 1 de julio de 1994 y hasta la fecha a partir de la cual los activos formulen la opción establecida por el artículo 30 de la Ley Nº 24.241 y sus modificaciones, o elijan una Administradora de Fondos de Jubilaciones y Pensiones, los aportes personales y las contribuciones patronales ingresarán en el régimen de reparto, en virtud de lo dispuesto por los artículos 11, 18 y 30 de la ley precitada.

Que en igual sentido al que expone el Considerando anterior, se conviene mediante las Actas Complementarias citadas en el Visto, el destino de los aportes y contribuciones, fijándose como plazo en el cual los activos aportantes deberán formular la opción establecida en el ya citado artículo 30, o elegir una Administradora de Fondos de Jubilaciones y Pensiones, desde el 1 de abril hasta el 30 de junio de 1995 en el caso de la Provincia de Santiago del Estero, y desde el 1 de mayo hasta el 31 de julio de 1995 respecto de la Provincia de Catamarca.

Que por otra parte, las actas indicadas en el Considerando anterior, estipulan en su cláusula décima, que los titulares de los organismos y reparticiones provinciales que esta Dirección General registre como empleadores, deberán presentar las declaraciones juradas mensuales de aportes y contribuciones por los periodos mensuales devengados desde el 1 de julio de 1994 y hasta el 30 de junio de 1995, respecto de la Provincia de Santiago del Estero, y desde el 1 de julio de 1994 y hasta el 31 de julio de 1995 con relación a la Provincia de Catamarca, disponiéndose como plazo de vencimiento hasta el 31 de agosto y 30 de septiembre, ambos de 1995, respectivamente, por lo que resulta necesario determinar el modo de cumplimiento de tal obligación.

Que por lo tanto, desde el 1 de julio y el 1 de agosto de 1995, regirá plenamente el Libro I de la Ley Nº 24.241 y sus modificaciones para el personal transferido de los regimenes previsionales locales de las Provincias de Santiago del Estero y Catamarca, respectivamente.

Que consecuentemente, corresponde disponer que las referidas provincias, de acuerdo con el compromiso por ellas asumido, deberán determinar e ingresar los aportes y contribuciones con destino al Sistema Unico de Seguridad Social, correspondientes a la totalidad del personal que se encontraba comprendido en el régimen previsional local, objeto de transferencia, en los términos y condiciones establecidos por la Resolución General Nº 3834 y sus modificaciones, y plazos dispuestos por la Resolución General Nº 3925, a partir de las obligaciones devengadas correspondientes a los periodos julio de 1995, para la Provincia de Santiago del Estero y agosto de 1995, respecto de la Provincia de Catamarca.

Que asimismo, atento las garantías ofrecidas y las facultades conferidas por las provincias mencionadas y teniendo en cuenta las atribuciones de este Organismo para disponer, cuando lo considere conveniente, la percepción de los tributos en la misma fuente, estableciendo qué personas y en qué casos intervendrán como agentes de retención, corresponde imponer tal carácter al Banco de la Nación Argentína, estableciendo un régimen de retención de los aportes y contribuciones con destino al Sistema Unico de Seguridad Social, que se aplicará sobre los recursos de la coparticipación federal correspondientes a cada una de las provincias aludidas, tendiente a la cancelación de los saldos impa-

gos de las pertinentes declaraciones juradas que presenten las mismas, de conformidad con lo indicado en el Considerando anterior, sin perjuicio de la aplicación de la Ley Penal Tributaria y Previsional N° 23.771, en cuanto pudiere corresponder.

Que han tomado la intervención que les compete las Direcciones de Legislación, de Coordinación Operativa, de Programas y Normas de Recaudación y de Contabilidad General y Finanzas.

Que la presente se dicta en uso de las facultades conferidas por los artículos 7º y 29 de la Ley Nº 11.683, texto ordenado en 1978 y sus modificaciones.

Por ello,

EL DIRECTOR GENERAL DE LA DIRECCION GENERAL IMPOSITIVA RESUELVE:

Artículo 1º — Las Provincias de Santiago del Estero y Catamarca, de acuerdo a los convenios de transferencia de los respectivos sistemas provinciales de previsión social a la Nación, que fueran ratificados por los Decretos Nros. 327 y 328, respectivamente, ambos de fecha 7 de marzo de 1995, a los efectos de la determinación e ingreso de los aportes y contribuciones correspondientes a la totalidad del personal que se encontraba comprendido en tales sistemas previsionales, quedan sujetas a cumplimentar las formas, plazos y condiciones que se establecen por la presente resolución general.

Art. 2º — Las Provincias de Santiago del Estero y Catamarca deberán determinar las obligaciones en concepto de aportes y contribuciones correspondientes a cada uno de los períodos devengados desde el 1 de julio de 1994 hasta el 30 de junio de 1995, respecto de la primera de ellas, y desde el 1 de julio de 1994 hasta el 31 de julio de 1995, con relación a la segunda mediante el formulario de declaración jurada Nº 570, que deberán presentar en la respectiva dependencia de esta Dirección General Impositiva en la que se encontraren inscriptas, utilizando las respectivas Claves Unicas de Identificación Tributaria (C.U.I.T.).

La presentación de los formularios de declaración jurada mencionados y el ingreso de los saldos deudores emergentes de los mismos—con más los intereses resarcitorios correspondientes—, se efectuará hasta el día 31 de agosto de 1995, en lo que respecta a las obligaciones de la Provincia de Santiago del Estero, y hasta el 30 de septiembre de 1995, respecto de las correspondientes a la Provincia de Catamarca.

Art. 3º — Las Provincias de Santiago del Estero y de Catamarca, a partir de las obligaciones devengadas correspondientes a los períodos julio y agosto de 1995, respectivamente, deberán determinar e ingresar los aportes y contribuciones con destino al Sistema Unico de Seguridad Social, correspondientes a la totalidad del personal que se encontraba comprendido en el sistema previsional cuya transferencia fuera acordada en los convenios referidos en el artículo 1º, en los términos y condiciones establecidos por la Resolución General Nº 3834 y sus modificaciones, empleando el procedimiento previsto por el Capítulo I del Título I (Sistema de Atención Directa), de la misma.

A tales efectos, cumplimentarán las obligaciones a que se refiere el Capítulo mencionado, en la dependencia de este Organismo en la que se encontraren inscriptas, hasta las fechas de vencimiento general que, de acuerdo a la Clave Unica de Identificación Tributaria (C.U.I.T.), prevé la Resolución General Nº 3925 para cada uno de los períodos mensuales, hasta diciembre de 1995.

Art. 4° — A partir del día siguiente al del vencimiento general de cada uno de los períodos devengados, según lo indicado en el artículo anterior, este Organismo informará al Banco de la Nación Argentina, de corresponder, el saldo impago de las declaraciones juradas presentadas por las mencionadas Provincias —en su caso con más sus accesorios—, discriminando los importes correspondientes a aportes y contribuciones y consignando la respectiva Clave Unica de Identificación Tributaria (C.U.I.T.), sin perjuicio de la aplicación de la Ley Penal Tributaria y Previsional N° 23.771, en cuanto pudiere corresponder.

Art. 5º — Desde el día indicado en el artículo anterior, el Banco de la Nación Argentina deberá retener hasta el CIEN POR CIENTO (100 %) de los recursos de coparticipación federal a transferir diariamente a las Provincias de San-

tiago del Estero y/o Catamarca, según corresponda, hasta cubrir el monto informado por esta Dirección General Impositiva.

En el supuesto que las sumas retenidas sean insuficientes para cancelar el total adeudado, se imputarán según el siguiente orden de pre-

- 1º: Aportes personales-Régimen Nacional de Seguridad Social.
- 2º: Aportes personales-Régimen Nacional de Obras Sociales.
- 3º: Contribuciones patronales-Régimen Nacional de Seguridad Social.
- 4º: Contribuciones patronales-Régimen Nacional de Obras Sociales.
 - 5º: Accesorios.

De acumularse deuda por DOS (2) o más períodos mensuales, las sumas retenidas deberán afectarse para cancelar, en primer lugar, la obligación más antigua.

Art. 6º — Los importes retenidos, conforme lo establecido en el artículo anterior, deberán ser transferidos diariamente por el Banco de la Nación Argentina a esta Dirección General Impositiva, discriminando el monto correspondiente a aportes y contribuciones de cada provincia, identifica con su Clave Unica de Identificación Tributaria (C.U.I.T.), según la información suministrada por este Organismo, mediante el procedimiento que oportunamente se disponga.

El Banco de la Nación Argentina deberá remitir a la provincia correspondiente el comprobante de pago de la retención, dentro de los TRES (3) días siguientes de practicada la misma.

Art. 7º — Las Provincias de Santiago del Estero y Catamarca deberán solicitar el alta en el régimen de empleadores y, en su caso, la inscripción correspondiente de no poseer Clave Unica de Identificación Tributaria (C.U.I.T.), cumplimentando al efecto las normas de la Resolución General Nº 3692 y sus modificaciones.

Art. 8º — Registrese, publiquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial y archivase. — Ricardo Cossio.

Ministerio de Economía y Obras y Servicios Públicos

ZONAS FRANCAS

Resolución 898/95

Apruébase el Reglamento de Funcionamiento y Operación de las Zonas Francas de Río Gallegos y de Caleta Olivia. Nómina de mercaderías de origen extranjero habilitada para la venta al por menor.

Bs. As., 27/6/95

VISTO el Expediente Nº 031-000985/95, del registro del MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS, la Ley Nº 24.331, el Convenio de Adhesión a dicha Ley, suscripto entre el Señor Presidente de la Nación y el Señor Gobernador de la Provincia de Santa Cruz, el dia 5 de diciembre de 1994, y

CONSIDERANDO:

Que la Provincia de Santa Cruz, mediante el Expediente citado en el VISTO ha elevado a la consideración de la Autoridad de Aplicación de la Ley Nº 24.331 el proyecto de Reglamento de Funcionamiento y Operación de las Zonas Francas de Río Gallegos y Caleta Olivia, Provincia de Santa Cruz.

Que el mismo ha sido analizado por la SECRETARIA DE COMERCIO E INVER-SIONES.

Que dicho Reglamento de Funcionamiento y Operación se encuentra ajustado a los requerimientos de la Ley Nº 24.331 y a lo previsto en el Convenio de Adhesión suscripto el día 5 de diciembre de 1994, que fuera ratificado mediante la Ley Nº 2.388 de la Provincia de Santa Cruz, atento a lo establecido en el Artículo 3º de la mencionada norma legal.

Que asimismo el PODER EJECUTIVO NA-CIONAL ha hecho uso de la facultad otorgada por el Artículo 9º de la Ley citada en el VISTO, admitiendo la venta al por menor de mercaderías de origen extranjero en las localidades enunciadas en el numeral TER-CERO del Convenio de Adhesión referido.

Que por tal razón corresponde proceder a la aprobación del citado Reglamento de Funcionamiento y Operación.

Que ha tomado la intervención que le compete la Dirección General de Asuntos Jurídicos de este Ministerio.

Que la presente resolución se adopta en función de lo previsto en los Artículos 13 y 14, inciso b) de la Ley Nº 24.331.

Por ello:

EL MINISTRO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS RESUELVE:

Artículo 1º — Apruébase el Reglamento de Funcionamiento y Operación de las Zonas Francas de Río Gallegos y de Caleta Olivia, Provincia de Santa Cruz, que como Anexo I con VEINTINUEVE (29) páginas forma parte de la presente.

Art. 2º — Apruébase la nómina de mercaderías de origen extranjero habilitada para la venta al por menor que como Anexo II, con TRES (3) páginas forma parte de la presente.

Art. 3º — Establécese que la nómina aprobada por el artículo anterior podrá ser modificada a solicitud de la Provincia de Santa Cruz o de oficio por parte de esta Autoridad de Aplicación.

Art. 4º — Comuníquese, publiquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial y archívese. — Domingo F. Cavallo.

ANEXO I

REGLAMENTO DE FUNCIONAMIENTO DE LAS ZONAS FRANCAS DE RIO GALLEGOS Y CALETA OLIVIA (PROVINCIA DE SANTA CRUZ)

CAPITULO I

DEFINICIONES Y CONCEPTOS

ARTICULO 1º — Las Zonas Francas de la Provincia de Santa Cruz son dos áreas o porciones de territorio perfectamente deslindadas y amparadas por presunción de extraterritorialidad aduanera, conforme las define el Artículo 590 del Código Aduanero, localizadas una en la Ciudad de Río Gallegos, Departamento Güer Aike, y la otra en la Ciudad de Caleta Olivia, Departamento Deseado, en las cuales se desarrollarán actividades de almacenaje, comerciales, de servicio e industriales, esta última con el único objeto de exportar la mercadería resultante a terceros países, excepción hecha de los bienes de capital que no registren antecedentes de producción en el Territorio Aduanero General de acuerdo a lo establecido en el Artículo 6º de la Ley Nº 24.331.

Las mercaderías podrán ser objeto de las operaciones necesarias para asegurar su conservación y de las manipulaciones ordinarias destinadas a mejorar su presentación o calidad comercial o acondicionarles para el transporte, tales como división o reunión de bultos, formación de lotes, clasificación y cambio de embala-je. Asimismo podrán ser objeto de transformación, elaboración, combinación, mezcla o cualquier otro perfeccionamiento, sin restricción alguna, con excepción de la comercialización minorista.

Conforme el Artículo 24 de la Ley Nº 24.331, las mercaderías que ingresen a las zonas francas de la Provincia de Santa Cruz estarán exentas de los tributos que gravaren su importación para consumo, vigentes o a crearse, salvo las tasas correspondientes a servicios efectivamente prestados.

ARTICULO 2º — En los recintos de las Zonas Francas de la Provincia de Santa Cruz los Usuarios podrán llevar a cabo todas las operaciones y transacciones relacionadas a la comercialización e industrialización de las mercaderías, con la sola limitante de que no atenten a lo previsto en la legislación nacional y que hayan sido contempladas en el contrato celebrado por el Usuario con el Concesionario de la Zona Franca.

ARTICULO 3º — Atento a lo previsto en el Artículo 9º de la Ley Nº 24.331 y en el Convenio de Adhesión celebrado entre la Provincia de Santa Cruz y el PODER EJECUTIVO NACIO-

NAL, las ventas al por menor de mercaderías de origen extranjero provenientes de la Zona Franca de Río Gallegos podrán efectuarse únicamente en las localidades de: Perito Moreno, Los Antiguos, Gobernador Gregores, El Calafate, El Chaltén, 28 de Noviembre, Río Turbio, Río Gallegos, Piedra Buena, Puerto Santa Cruz, Puerto San Julián, Hipólito Yrigoyen, La Esperanza, Tres Lagos, Julia Dufour, Puerto Deseado, Puerto Punta Bandera, Bajo Caracoles, El Turbio. Tres Cerros y Bella Vista.

ARTICULO 4º — A los efectos de este Reglamento se entenderá por:

ZONA FRANCA: Porción unitaria del territorio de la Provincia de Santa Cruz perfectamente deslindada, conforme se define en el Artículo 590 del Código Aduanero.

CONCESIONARIO: La entidad debidamente registrada que resulte adjudicataria de la concesión, para la administración y explotación de cada Zona Franca.

USUARIO: Persona física o jurídica, nacional o extranjera que haya convenido con el Concesionario el derecho a desarrollar actividades en la Zona Franca.

OPERADOR: Persona física o jurídica autorizada a efectuar venta al por menor de mercaderia extranjera, debidamente autorizada por el Comité de Vigilancia, y que haya celebrado contrato con el Concesionario de la Zona Franca de Río Gallegos.

TITULAR: Persona fisica con radicación permanente en la Provincia de Santa Cruz, registrada debidamente, y a la que se le haya otorgado una tarjeta inteligente, que asuma los derechos y obligaciones que implique acceder al consumo dentro del régimen de venta al pormenor de productos extranjeros, en todas las localidades previstas en el artículo 3º del presente Reglamento.

A todos los efectos, se entenderá por radicación permanente la residencia continua en la jurisdicción provincial.

GERENCIA: Gerencia General de la entidad que resulte ser el Concesionario de las Zonas Francas de la Provincia de Santa Cruz.

COMITE DE VIGILANCIA: Comité constituido en la órbita del Poder Ejecutivo de la Provincia de Santa Cruz, para dar cumplimiento a lo establecido en el Artículo 16 de la Ley Nº 24.331, como así también para velar por el acabado cumplimiento de todo lo previsto en ella y el presente reglamento.

ARTICULO 5º — Dentro del perímetro de la Zona Franca y de las dependencias del edificio de la administración de la misma, funcionará la delegación que determine la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS. Para ello el Concesionario destinará el espacio y las construcciones necesarias, como así también las facilidades para que dicho servicio pueda cumplir las funciones fiscalizadoras que le corresponden.

ARTICULO 6º — El Concesionario tendrá autoridad y responsabilidad sobre las actividades que se realicen y las mercaderías que se depositen o manufacturen dentro del recinto de las zonas francas, mientras permanezcan almacenadas dentro de ellas. Esta autoridad y responsabilidad cesa cuando las mercaderías sean comercializada al por menor en las distintas localidades de la Provincia, señaladas en el artículo 3º del presente Reglamento, o retiradas de las zonas francas, ya sea para ser internada en el Territorio Aduanero General o enviada a terceros países, previo el cumplimiento de los trámites legales, reglamentarios o aduaneros que correspondan.

Cuando la mercadería sea destinada a la venta al por menor en las distintas localidades de la provincia el Concesionario deberá verificar documentalmente o por medio de inventario, por si o en forma conjunta con la aduana correspondiente, el stock de las mercaderías en destino en forma periódica y, toda vez que lo considere oportuno. Para ello, el operador de la mercadería deberá facilitar el acceso a la información o control que se le requiera.

ARTICULO 7º — El pago de los tributos que afecten a los Usuarios por las operaciones de comercialización, mezcla, transformación, manufactura, armaduría, etc. y en general, de cualquier proceso que estos realicen dentro de la Zona Franca, cuando alguno de los elementos comprendidos en estas manipulaciones devenguen tasas o impuestos, serán de su exclusiva responsabilidad. Asimismo, el pago de los tributos que afecten a los Operadores por

las operaciones de comercialización al por menor, estarán a su cargo y exclusiva responsabilidad.

ARTICULO 8º — El Concesionario podrá autorizar la destrucción de mercadería dañada y mermas, previo conocimiento y autorización de la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS, para los efectos del control de existencia y de la eximición de impuestos, debiéndolo notificar en forma previa al Usuario titular de la mercadería.

ARTICULO 9º — La competencia y responsabilidad de la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS, en caso de las mercaderias consignadas a las Zonas Francas de la Provincia de Santa Cruz, es la establecida por el Código Aduanero.

ARTICULO 10. — Las transacciones y operaciones de mercaderías entre Usuarios, dentro del recinto de la Zona França, serán controlados por el Concesionario, quien deberá informar de los mismos a la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS.

ARTICULO 11. — Toda persona fisica o juridica autorizada por el Concesionario para realizar operaciones en el recinto de la Zona Franca, deberá observar un estricto y fiel cumplimiento de las leyes, reglamentos y disposiciones contractuales, debiendo acatar además, las instrucciones que mediante circulares imparta la Gerencia del Concesionario.

ARTICULO 12. — La entrada y salida de mercaderías de la Zona Franca se efectuará por las vías de acceso y los lugares expresamente destinados a tal efecto por el Concesionario.

ARTICULO 13. — El seguro de las construcciones e instalaciones que realicen los Usuarios dentro de las Zonas Francas, como asimismo de las mercaderías que depositen en ellas o en bodegas particulares, serán de responsabilidad y cargo de estos.

El seguro de las construcciones e instalaciones que efectúe el Concesionario dentro de la Zona Franca, será bajo su responsabilidad y cargo.

ARTICULO 14. — Los Usuarios deberán permitir el ingreso a sus establecimientos a los funcionarios o empleados, que debidamente autorizados por la Gerencia o por la autoridad aduanera, con aviso a la Gerencia, deban verificar el buen estado de los edificios, instalaciones en general, mercaderías en su estiba, depósitos de combustibles, control de inventario y existencia, o por cualquier otro motivo que se juzgue necesario. Asimismo, los Usuarios y los Operadores deberán proporcionar a la Gerencia, cuando ésta lo solicite los informes necesarios sobre el movimiento de sus mercaderías, materias primas o productos en proceso de manufactuira, para efectos estadisticos y de información al servicio aduanero. Los Usuarios, los Operadores y el Concesionario serán responsables de la fidelidad de esta información.

CAPITULO II

DE LOS USUARIOS:

ARTICULO 15. — Los Usuarios son las personas fisicas o jurídicas, nacionales o extranjeras, que adquieran derecho a desarrollar actividades dentro de la Zona Franca mediante convenio con el Concesionario.

ARTICULO 16. — Los Usuarios de la Zona Franca deberán llevar contabilidad separada de otras actividades o sociedades, del mismo titular, instaladas en el Territorio Aduanero General o Especial.

ARTICULO 17. — Quienes deseen ser Usuarios de la Zona Franca, deberán presentar una solicitud al Concesionario, la que deberá contener por lo menos los siguientes datos:

a) Personas Físicas o Sociedades de Hecho: Datos personales de los integrantes.

Razón Social: Datos personales de los socios o de los integrantes del directorio en caso de Sociedades Anónimas.

- b) Actividad o giro principal que se propone desarrollar.
 - c) Estatuto societario.
- d) Referencias bancarias, comerciales o industriales que acrediten la necesaria solvencia según el Concesionario lo estime conveniente.

e) Instalaciones que desee construir o alquilar, con sus especificaciones técnicas.

f) Certificación de la autoridad aduanera acerca de la no registración de infracciones al Código Aduanero, por parte del solicitante o de los integrantes de la Razón Social.

Los Operadores que soliciten participar en el régimen de venta al por menor de mercaderías de origen extranjero en la Zona Franca de Río Gallegos deberán actuar como Usuarios de la Zona Franca. Podrán hacerlo en forma individual o asociados con otros, inclusive a través de la Cámara empresaria que los agrupe. En este último caso, la Cámara respectiva presentará a los asociados que la integren.

ARTICULO 18. — Recibida la solicitud, y una vez aceptada por el Concesionario, previa autorización del Comité de Vigilancia se procederá a suscribir el respectivo contrato que otorga la calidad de Usuario.

- El Concesionario se reserva el derecho de propiciar el rechazo de una solicitud por ante el Comité de Vigilancia, mediante razón fundada y especialmente la denegará en los siguientes casos:
- a) Cuando el solicitante no acredite la solvencia necesaria para la actividad o giro que desea desarrollar.
- b) Cuando no se acredite en la documentación respectiva, haber dado cumplimiento a las leyes de carácter tributario, nacionales, provinciales y municipales, sanitarias u otras, relativas a la iniciación de las actividades de que se trate.
- c) Cuando el objeto o giro corresponda a actividades cuyo tráfico está prohibido por la ley.
- d) Cuando por la naturaleza de la actividad, la infraestructura de la Zona Franca no sea capaz de soportarla.
- e) Cuando su instalación cause alteraciones en el normal desenvolvimiento de la Zona Franca, o involucre un riesgo debidamente comprobado para el resto de las instalaciones.

ARTICULO 19. — La calidad de Usuario y los derechos que emanen de los respectivos contratos sólo serán transferibles en el caso del cumplimiento estricto de lo establecido por los Arts. 17 y 18 por el nuevo usuario.

ARTICULO 20. — Para la mejor aplicación del presente Reglamento y correcto cumplimiento de los contratos entre los usuarios y el Concesionario, éste último impartirá instrucciones mediante circulares internas cuya observancia será obligatoria para los usuarios.

ARTICULO 21. — La condición de Usuario se perderá en los siguientes casos:

- a) Por expiración del plazo contractual.
- b) Por rescision del contrato por alguna de las partes, en la forma que en el mismo se determine.
- c) Por incumplimiento de las normas legales y disposiciones reglamentarias y/o aduaneras que rigen el sistema y/o por contravenciones al presente Reglamento y a las circulares emanadas del concesionario, o por cualquiera contravención a las obligaciones contenidas en los contratos celebrados entre el Usuario y el Concesionario.

CAPITULO III

DEL CONCESIONARIO:

DERECHOS Y OBLIGACIONES PRINCIPALES

TITULO I

De la Concesión:

ARTICULO 22. — La administración y explotación de las Zonas Francas de Río Gallegos y de Caleta Olivia será adjudicada por la Comisión de Evaluación y Selección con aprobación del Ministerio de Economía y Obras y Servicios Públicos de la Nación de acuerdo a lo establecido en el inciso d) del Artículo 14 de la Ley Nº 24.331, por contrato de concesión, en forma individual o conjunta, mediante licitación pública nacional e internacional, a las personas jurídicas, privadas o mixtas que cumplan con las bases y condiciones determinadas en el pliego de llamado a licitación correspondiente, el que preverá las garantías necesarias que deberá presentar el Concesionario. Esta conce-

sión se hará por un plazo inicial de TREINTA (30) años a contar de la fecha del instrumento legal que las otorgue.

La Provincia de Santa Cruz con acuerdo de la Autoridad de Aplicación de la Ley Nº 24.331, podrá prorrogarla hasta por DIEZ (10) años, en las condiciones que se establezcan al otorgarse la prórroga y siempre que el Concesionario haya dado buen cumplimiento a las obligaciones emergentes de la concesión.

La respectiva solicitud deberá presentarse con una antelación no menor de SEIS (6) meses al vencimiento de la concesión.

ARTICULO 23. — El Concesionario establecerá, con la aprobación previa del Comité de Vigilancia, las bases y condiciones de funcionamiento interno, para la administración y explotación de cada Zona Franca, de conformidad con el presente Reglamento, las leyes vigentes aplicables y el contrato de concesión.

TITULO II

De las obligaciones y derechos del Concesionario:

ARTICULO 24. — Corresponderá en general al Concesionario, sin perjuicio de las obligaciones específicas que le competen por la aplicación del contrato señalado en el artículo 23, lo siguiente:

- a) Promover y facilitar el desarrollo de las operaciones, negociaciones y actividades previstas para las Zonas Francas, a saber: industrialización, comercialización, transformación, fraccionamiento, embalaje, etiquetado, ensamblado, montaje, etc.
- b) Realizar o coadyuvar a la realización, según se pacte con la Provincia, las obras de infraestructura y conexiones de servicios básicos que sean necesarias dentro de la Zona Franca para su normal funcionamiento y que formen parte del proyecto aprobado por la Comisión de Evaluación y Selección y la Autoridad de Aplicación.
- c) Urbanizar, proyectar y construir edificios para oficinas, industrias, depósitos y tafleres para uso propio o de alquiler.
- d) Alquilar lotes de terreno para la construcción de edificios, galpones, depósitos, etc. destinados a las distintas actividades a desarrollarse en la Zona Franca. No podrá cederse el uso de la totalidad del área a un solo usuario, ni tampoco constituir monopolio de hecho, independientemente del número de usuarios.
- e) Celebrar toda clase de contratos relacionados con sus actividades.
- f) Dictar y modificar su propio reglamento interno de funcionamiento, con aprobación del Comité de Vigilancia, ajustado a la legislación y reglamentaciones vigentes.
- g) Adquirir derechos de propiedad, uso o usufructo sobre extensiones de tierra o de aguas portuarias para destinarlas a sus fines y a construir rellenos, muelles y otras obras similares con los mismos fines, fuera de la Zona Franca.
- h) Asegurar la prestación de servicios de agua, energia eléctrica, gas, telecomunicaciones, fuerza, calor, refrigeración o cualquier otra clase de servicio necesario para las operaciones de la Zona Franca en concordancia con el Artículo 17 de la Ley Nº 24.331.
- i) Cumplir y hacer cumplir el Reglamento de Funcionamiento y Operación y el Reglamento Interno.
- j) Remitir regular y permanentemente la información necesaria y las memorias periódicas de operación de la Zona Franca, así como cualquier otro dato estadístico o de información que requiera el Comité de Vigilancia, la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS y/o la Autoridad de Aplicación.
- k) El Concesionario será solidariamente responsable con los usuarios y operadores que transgredan la legislación aduanera y las reglamentaciones de la Zona Franca.
- l) Pagar los costos del control aduanero de la Zona en base a las pautas que convængan entre el Comité de Vigilancia y sa ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS.

De la caducidad y extinción de la Concesión:

ARTICULO 25. — La concesión caduca:

- a) Por falta de pago del canon respectivo, TRES (3) meses después de vencido el plazo para abonarlo.
- b) Por incumplimiento sustancial e injustificado de las obligaciones estipuladas en el contrato, referentes a inversiones comprometidas, conservación del predio, contaminación y preservación del medio ambiente.
- c) Por transgresión reiterada del deber de proporcionar la información exigible y de facilitar las inspecciones del Comité de Vigilancia y/o de la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS.
- d) Por haber caído su titular en estado legal de falencia, conforme con resolución judicial ejecutoria que así lo declare.
- e) Por falta grave en el ejercicio de los controles a su cargo, incluida la corresponsabilidad con los usuarios y operadores en el respeto de la normativa legal vigente.

Previamente a la declaración de caducidad por las causales previstas en los incisos a), b) y c) del presente artículo, el Comité de Vigilancia intimará al Concesionario para que subsane dichas transgresiones en el plazo que fije.

ARTICULO 26. — Comprobada la causal de caducidad con el debido proceso legal, la Provincia dictará la pertinente resolución fundada y podrá ejecutar las garantías previstas en el contrato de concesión.

ARTICULO 27. — La concesión se extingue:

- a) Por vencimiento de sus plazos.
- b) Por renuncia de su titular. En este caso deberá ser precedida, inexcusablemente, de la cancelación por el titular de la concesión de todos los tributos impagos y demás deudas exigibles incluidas si fuera el caso obras mínimas iniciales, los que podrán deducirse de las garantías presentadas por el Concesionario.
- Si la renuncia se formalizara dentro del periodo de ejecución de las obras el concesionario perderá integramente la garantía presentada a tal fin

Dentro del período de explotación, la renuncia podrá formularse con un preaviso mínimo de CIENTO OCHENTA (180) días.

ARTICULO 28. — Caducada o extinguida la concesión, revertirán en forma gratuita a la Provincia las respectivas instalaciones con todas las mejoras y demás elementos que el titular de dicha concesión haya afectado al ejercicio de su respectiva actividad.

TITULO IV

De las sanciones:

ARTICULO 29. — El incumplimiento de cualquiera de las obligaciones emergentes de la concesión que no configuren causal de caducidad, ni sea reprimido de una manera distinta, será penado por el Comité de Vigilancia con multas que de acuerdo con la gravedad y reincidencia del incumplimiento de las actividades respectiva oscilarán entre módulos 100 y módulos 10.000.

Fíjase en DIEZ (\$ 10) Pesos el valor del módulo con base 30 de junio de 1995 igual (=) a CIEN (100).

El Comité de Vigilancia adecuará el valor de los módulos en forma periódica.

TITULO V

Tasas y Cargos

ARTICULO 30. — El Concesionario deberá prestar por lo menos los siguientes servicios a los usuarios a partir de tarifas y cargos a establecer, a saber:

- a) Alquiler de terrenos, para la construcción de depósitos, bodegas o la instalación de industrias.
- b) Almacenaje en depósitos públicos, para el alquiler de espacios en depósitos de uso público, cobrando un derecho de inscripción por una sola vez por usuario y un alquiler por metro cúbico (m³) o tonelada (Tn) por mes o fracción.

- c) Depósito de mercaderías en playas y/o explanadas, para el alquiler de espacios a la intemperie, cobrando un derecho de inscripción por usuario por una sola vez y un alquiler por metro cuadrado (m²) o una tasa por vehículo motorizado por cada mes o fracción.
- d) Manipuleo de cargas y/o mercaderías, tasa a cobrar por los movimientos de descarga de las mercaderías, para la carga general por una sola vez por cada tonelada (Tn.) o metro cúbico (m³), para vehículos motorizados al ingreso por una sola vez. Para el manipuleo de cargas generales y/o en los depósitos, cada vez que se produzca, por metro cúbico (m³) o tonelada (Tn).
- e) Vigilancia especial, para mercadería de alto valor o que requiera cuidado especial, en porcentaje sobre el valor declarado, por cada mes o fracción, de vigilancia o depósito, para vehículos motorizados, en porcentaje sobre el valor declarado, por unidad y por una sola vez.
- f) Para la confección de la documentación de ingreso y egreso de la mercadería. Para la documentación de entrada, por cada embarque. Para la documentación de salida de mercadería, sobre el valor F.O.B. declarado, un porcentaje con un monto máximo.
- g) Para mercaderías de origen nacional o nacionalizadas una tasa en porcentaje sobre el valor declarado, cobrable al ingresar y por una sola vez.

CAPITULO IV

DE LA VENTA AL POR MENOR

DE MERCADERIAS DE ORIGEN EXTRANJERO

ARTICULO 31. — Toda persona física y/o su núcleo familiar conviviente, podrá acceder a la compra de mercaderías extranjeras al por menor en los comercios que autorice el Comité de Vigilancia atento a los requisitos previstos en los Artículos 35 y 36 del presente y en el marco de lo acordado en el artículo sexto (6°) del convenio de adhesión suscripto entre la Nación y la Provincia.

- A tal efecto, deberá presentar una solicitud ante el Concesionario de la Zona Franca de Rio Gallegos, conteniendo como mínimo la siguiente información:
 - a) Nombre y Apellido.
 - b) Tipo y Número de documento de identidad.
- c) Domicilio certificado por autoridad competente del lugar de residencia.
- d) Ocupación laboral en relación de dependencia: Ultimo recibo de sueldo, firmado por apoderado de la empresa y antigüedad en la misma.
- e) Ocupación l'aboral en forma independiente: Ingresos mensuales del solicitante certificado por Contador Público Nacional y visado por el Comité de Vigilancia.
 - f) Si posee tarjeta de crédito, deberá citarla.
- g) Cantidad de extensiones de la tarjeta inteligente habilitante, para miembros del grupo familiar conviviente mayor de DIECIOCHO (18) años.
 - h) Constancia de escolaridad de sus hijos.
 - i) Otros datos que considere de interés.

Para acceder a la tarjeta inteligente, el titular deberá acreditar residencia permanente en la Provincia. La vigencia de la tarjeta inteligente será anual, siendo obligatorio para su renovación la presentación de la documentación prevista en los incisos c), d), e), f), g) y h).

Si hubiera en el grupo familiar conviviente más de una persona que percibiera ingresos en forma periódica, sólo es necesaria la presentación de la solicitud por la que va a ser titular de la tarjeta.

Reunida toda la información, el Concesionario la elevará al Comité de Vigilancia para su autorización.

Otorgada la autorización, si correspondiere, por parte del Comité de Vigilancia, éste la enviará al Concesionario junto con todos los antecedentes para que proceda a emitir la tarjeta inteligente habilitante para la compra al por menor de productos extranjeros.

ARTICULO 32. — Para la confección de las tarjetas inteligentes, el Concesionario deberá contar con un equipamiento que permita la emisión de tarjetas personalizadas a color y fotografía del titular, para cuya confección se requiera un proceso de transferencia térmica, que contemple personalización gráfica y electrónica de las mismas, según norma ISO 7816. El microprocesador incorporado en la tarjeta inteligente, deberá garantizar la inalterabilidad de los datos contenidos en la memoria. la que a su vez permitirá almacenar los datos requeridos.

La tarjeta inteligente deberá estar confeccionada cumpliendo las normas ISO 7816/1/2/3. El microprocesador deberá poseer un sistema operativo con capacidad de realizar autobloqueo inutilizando la tarjeta.

Asimismo, el Concesionario deberá instalar el equipamiento necesario que permita el control de las existencias de las mercaderías destinadas a los distintos comercios autorizados según el artículo 3º del presente, a través de un sistema de comunicación satelital de enlace entre las distintas Delegaciones de la Dirección Provincial de Rentas y la base de datos del Concesionario.

El equipo donde esté instalada la base de datos de tarjetas emitidas y existencias de mercaderías deberá contar con capacidad de multiprocesamiento simétrico y su sistema operativo deberá ser no propietario. Este equipamiento deberá estar respaldado para su funcionamiento permanente sin parada alguna mediante Hardware y Software a tales efectos.

La intercomunicación con el equipamiento contenedor de la base de datos deberá poder aceptar la interoperabilidad de los sistemas operativos de computadoras personales (D.O.S./Windows) con el sistema operativo propio.

El Concesionario habilitará no menos de CUATRO (4) bocas remotas y OCHO (8) puestos "in-situ" para consulta de la base de datos.

La base de datos deberá estar soportada por medio de una base relacional.

El Concesionario deberá dotar a cada Operador de una tarjeta inteligente colectora de datos y una terminal electrónica de verificación de tarjetas y transferencia de datos.

ARTICULO 33. — Los Operadores establecidos en las localidades citadas en el artículo 3º del presente Reglamento que decidan ingresar al régimen de ventas al por menor de mercaderías extranjeras deberán comunicar su intención al Concesionario de la Zona Franca de Río Gallegos, aportando la siguiente información:

- a) Datos personales para comerciantes individuales o sociedades de hecho, o Razón Social para las personas jurídicas.
- b) Estatuto social y/o contrato social para personas jurídicas.
- c) Rubro comercial que desarrolla y radicación certificada por autoridad competente no menor a SEIS (6) meses previa a la presentación de la solicitud.
- d) Ultimo balance certificado por Contador Público Nacional y Colegio Profesional.
 - e) Capital en giro.
- f) Referencias bancarias y comerciales.
- g) Lista de productos que desea comercializar.
- h) Certificación de la autoridad aduanera referida a la no registración de infracciones al Código Aduanero de la persona fisica o integrantes de las personas jurídicas solicitantes de la autorización para operar.

No obstante lo señalado precedentemente, los Operadores que soliciten participar en el régimen de ventas al por menor de mercaderías extranjeras en la Zona Franca de Río Gallegos, deberán actuar como Usuarios en dicha Zona. Podrán hacerlo en forma individual o asociados con otros operadores. También podrán solicitar su inscripción a través de la Cámara empresaria que los agrupe. En este último caso la cámara respectiva presentará los datos de sus asociados solicitados en los incisos a) y h).

Dicha solicitud será clevada por el Concesionario al Comité de Vigilancia, quien deberá determinar la autorización o denegatoria para operar.

Para el caso de ser autorizada la operatoria, el Comité de Vigilancia deberá efectuar la comunicación a la autoridad aduanera con jurisdicción en la Zona Franca de Río Gallegos y al Concesionario

ARTICULO 34. — Los Operadores de las distintas localidades previstas en el artículo 3º que hubieren sido autorizados conforme el artículo anterior, operarán a través de un sistema de tarjeta intelígente y una terminal electrónica de transferencia de datos de cuarta generación, según norma ISO 7816, en la que obligatoriamente deberán ingresar cada operación de venta al por menor de mercaderías extranjeras provenientes de la Zona Franca de Rio Gallegos.

Para esta operatoria, el Operador exigirá al Titular la entrega de su tarjeta inteligente que le asignara el Concesionario, en la cual consignará las mercaderías vendidas, el importe de las mismas y el número de destinación asignado por la Aduana a esa mercadería a su salida de la Zona Franca de Río Gallegos.

El Operador, diariamente, deberá concurrir a la Delegación de la Dirección Provincial de Rentas o sucursal del Banço de la Provincia de Santa Cruz, si no existiere Delegación, con su tarjeta colectora y/o su terminal electrónica de transferencia de datos —según se determine de acuerdo a las necesidades del sistema de computación— y transmitirá con destino al Concesionario el detalle de las operaciones realizadas en el día, aun en el caso de no haber realizado ventas de mercaderías extranjeras provenientes de la Zona Franca de Río Gallegos.

La Delegación de la Dirección Provincial de Rentas, o las autoridades de la sucursal bancaria, fiscalizarán la transmisión de los datos y emitirá constancia al Operador.

ARTICULO 35. — Los Titulares del grupo familiar conviviente podrán acceder al sistema de compras de mercaderías al por menor de mercaderías extranjeras, por un mento mensual máximo de MIL DOSCIENTOS DOLARES ESTADOUNIDENSES (U\$S 1.200,00) y un monto anual próximo de CATORCE MIL CUATROCIENTOS DOLARES (U\$S 14.400,00) sea cual fuere su nivel de ingreso.

El monto de asignación mensual no es acumulativo. Cuando el titular decidiera la compra de electrodomésticos que superen el valor mensual asignado, lo podrá efectuar afectando el cupo mensual subsiguiente, pero deberá respetarse que entre los dos meses no supere los DOS MIL CUATROCIENTOS DOLARES (U\$S 2.400.00) y que el tope anual no supere los CATORCE MIL CUATROCIENTOS DOLARES (U\$S 14.400.00).

ARTICULO 36. — La adquisición de vehículos automotores establecida de acuerdo al Artículo 4º del Convenio de Adhesión suscripto entre la Provincia de Santa Cruz y la Nación, se regirá por las siguientes normas:

- a) Podrá efectuarse exclusivamente por Titulares de grupo familiar conviviente, quien podrá adquirir un vehículo automotor dentro de este régimen cada TRES (3) años contados a partir de la fecha de su patentamiento.
- b) La circulación de vehículos automotores adquiridos por este régimen, está restringida al ámbito de la Provincia de Santa Cruz.
- c) Las salidas fuera de la Provincia deberán ser autorizadas previamente por la ADMINIS-TRACION NACIONAL DE ADUANAS local como exportación temporal asimilable al régimen de exportaciones de la Ley 19.640 y por un plazo no mayor a NOVENTA (90) días por año.
- d) Los vehículos automotores adquiridos por este régimen, tendrán un registro y patentamiento diferenciado de los adquiridos en el Territorio Aduanero General, a fin de facilitar su clara y fácil identificación. A tal efecto, se deberán realizar las gestiones que correspondan ante el Registro Nacional de la Propiedad Automotor y todo otro organismo competente.
- e) Se define como vehículos automotores a la Categorías A del Decreto Nº 2677/91.
- f) Se establece como valor máximo CIF de compra por unidad vehicular VEINTICINCO MIL DOLARES O PESOS (U\$\$/\$ 25.000,00).
- g) Con respecto a la nacionalización de los vehículos es de aplicación el Decreto N° 654/94.

También podrán adquirirse motociclos en todos sus tipos y modelos siéndoles de aplica-

ción los incisos a), b), c), d), f) y g) con la excepción de que podrá adquirirse por Titulares del grupo familiar conviviente dentro de este régimen en la cantidad de uno por año a partir de la fecha de patentamiento y con un valor máximo CIF de compra por unidad de TRES MIL QUINIENTOS DOLARES O PESOS (U\$S/\$ 3.500).

Los bienes involucrados en el presente artículo se encuentran excluidos del cupo mensual de consumo previsto en el artículo 35, siendo aplicable a estas mercaderías lo previsto en el artículo 36 del presente reglamento.

ARTICULO 37. — Se establece por un período máximo de TRES (3) años contados desde la fecha de habilitación de las Zonas Francas de Río Gallegos y Caleta Olivia y solamente para empresas industriales situadas en la Provincia, que las mismas gocen de idénticos beneficios que las que se radiquen en ambos recintos.

A tal efecto el Ministerio de Economía y Obras Públicas de la Provincia deberá abrir un registro de empresas industriales que deberán cumplir como mínimo con los siguientes requisitos:

- a) Radicación permanente en la Provincia de Santa Cruz al 31 de diciembre de 1994.
- b) Programa de exportaciones por los TRES (3) años siguientes a la habilitación de las Zonas Francas. La empresa se compromete a exportar como mínimo el CINCUENTA POR CIENTO (50 %) sobre el total de sus ventas anuales. El programa a presentar podrá comprometer metas de exportación crecientes hasta arribar en el tercer año al mínimo establecido.
- c) Compromiso de ampliar sus instalaciones y capacidad productiva o nuevos procesos productivos. La misma se llevará a cabo en las Zonas Francas sin desactivar sus plantas originales.

ARTICULO 38. — Las transgresiones cometidas por los operadores a lo previsto en el presente reglamento dará motivo a su inmediata exclusión del régimen de compra de mercadería extranjera al por menor y a la aplicación de las medidas previstas en la Ley Penal Tributaria y en el Código Aduanero.

ARTICULO 39. — La Provincia de Santa Cruz se reserva el derecho, en el caso de observar condiciones objetivas de precios abusivos por parte de operadores en alguna gama de los productos de venta al por menor, a intervenir en defensa de la competencia y de los consumidores.

En este supuesto, el Poder Ejecutivo Provincial con la necesaria intervención del Comité de Vigilancia podrá autorizar compras directamente de la Zona Franca de Rio Gallegos de productos importados, a efectos de restablecer el equilibrio entre oferta y demanda y por el periodo y cantidad necesaria para ese único objetivo o emplear un mecanismo que objetivamente sea equivalente a sus efectos.

ARTICULO 40. — El Poder Ejecutivo Nacional, a través de la Autoridad de Aplicación y el Gobierno de la Provincia de Santa Cruz crearán un Comité de Evaluación para el análisis en conjunto de proyectos y obras a desarrollar en la Provincia y que, elevados por ésta, sean de mutuo interés y sobre los cuales resulte beneficioso el otorgamiento de beneficios arancelarios y/o tributarios para la adquisición de bienes de capital, insumos intermedio o servi-

CAPITULO V

DEL COMITE DE VIGILANCIA

ARTICULO 41. — El Comité de Vigilancia previsto en el Artículo 15 de la Ley Nº 24.331 estará constituido por el Ministro de Economía y Obras y Servicios Públicos quien lo presidirá, el Secretario de la Producción, el Subsecretario de Recursos Tributarios, el Secretario de Hacienda del M.E. y O.P., el Presidente del Banco Provincia de Santa Cruz, el Presidente de Servicios Públicos S.E., un Miembro Coordinador, todos ellos en representación del Poder Ejecutivo Provincial, dos miembros en representación de los Poderes Ejecutivos Municipales, un representante por la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS, y un representante por la DIRECCION GENERAL IMPOSITIVA, ambos del Poder Ejecutivo Nacional y TRES (3) representantes del sector privado.

ARTICULO 42. — El Comité de Vigilancia tendrá las siguientes funciones:

a) Promover la radicación de actividades destinadas a la investigación y la innovación tecnológica que conduzcan a un mayor afianzamiento de los mercados externos.

b) Remitir toda la información que requiera la Autoridad de Aplicación, y servir a la misma como órgano de consulta y asesoramiento permanente sobre las actividades de la Zona Fran-

- c) Fiscalizar la provisión de información estadística adecuada, oportuna y suficiente sobre los principales indicadores económicos y comerciales de la Zona Franca y su extensión, requerida al Concesionario y al usuario, la que será de libre consulta.
- d) Evaluar el impacto regional de la Zona Franca y articular su funcionamiento con los planes provinciales y municipales, identificando efectos perniciosos y costos de la zona, los que deberán estar a cargo de las empresas que los generen.
- e) Fiscalizar el cumplimiento de las obligaciones contraídas por el Concesionario a cargo de la administración y explotación de la Zona França.
- f) Auditar periódicamente las medidas de vigilancia y control necesario de accesos y límites de la Zona Franca.
- g) Percibir del Concesionario un derecho por la concesión bajo la forma de un canon periódico.
- h) Garantizar la concurrencia de los usuarios en el acceso e instalación en la Zona Franca conforme al reglamento de funcionamiento y operación.
- i) Arbitrar en los reclamos y los conflictos que puedan suscitarse entre las partes del sistema y tomar intervención necesaria en la cuantificación de los perjuicios sufridos.
- j) Hacer cumplir las leyes y regulaciones aplicables, el reglamento de funcionamiento y operación, las normas internas de la Zona Franca, los acuerdos y el Reglamento de concesión y operación.
- k) Velar por el cumplimiento de las normas sobre la conservación del medio ambiente, y en especial el tratamiento de los efluentes originados en la Zona Franca.
- Aprobar su estructura orgánica y redactar su propio reglamento de funcionamiento interno.
- m) Delegar en sus funcionarios las atribuciones que considere adecuadas para una eficiente y econômica aplicación del presente reglamento.
- n) Establecer los importes de las multas.
- n) En general, realizar todo acto no contemplado precedentemente, que sea necesario para el mejor cumplimiento de sus funciones y de los fines de este Reglamento.
- o) Las demás que resulten necesarias para el cumplimiento de sus funciones mediante su propio reglamento interno.

ARTICULO 43. — El Comité de Vigilancia propiciará la libre concurrencia en la prestación de servicios dentro de la Zona Franca y aprobará las tasas y cargos para todos los servicios dentro de la Zona Franca.

CAPITULO VI

DEL TRAFICO DE VEHICULOS Y PERSONAS

ARTICULO 44. — Queda prohibido habitar transitoria o permanentemente dentro de las Zonas Francas de Río Gallegos y de Caleta Olivia.

ARTICULO 45. — Dentro del recinto de las Zonas Francas de Río Gallegos y de Caleta Olivia sólo transitarán las personas y los vehículos habilitados al efecto, mediante credencial personal e intransferible, a solicitud de personas o empresas interesadas. A tal efecto el concesionario adoptará los recaudos correspondientes para garantizar la seguridad de los bienes depositados dentro de la Zona Franca.

ARTICULO 46. — Los Usuarios u otras personas o empresas que deban desarrollar actividades en las áreas de las Zonas Francas comunicarán oportunamente al Concesionario, el nú-

mero de personas que necesitarán credenciales temporarias, con los datos personales para la correcta individualización y el tiempo por el cual se solicita la respectiva credencial.

ARTICULO 47. — Los vehículos de transporte de carga, debidamente registrados y autorizados, podrán ingresar a la Zona Franca, ya sea para cargar o descargar mercaderías, debiendo contemplar el Concesionario las medidas de registro y seguridad que correspondan.

ARTICULO 48. — Tanto al ingreso como al egreso de la Zona Franca, las personas o vehículos podrán ser registrados por el personal de seguridad que designe el Concesionario como por el personal de la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS, en el ejercicio de las facultades que le son propias.

ARTICULO 49. — Toda persona que al ingresar a la Zona Franca lleve consigo una mercadería de aquellas que estén incluidas en el régimen de venta de mercaderías extranjeras al por menor en la Zona Franca de Río Gallegos, deberá declararlo ante el servicio aduanero.

ARTICULO 50. — La entrada, tránsito y salida de la Zona Franca, estarán reguladas por horarios que señalará el Concesionario, quien podrá autorizar la entrada y la salida en horas diferentes a las señaladas, comunicando oportunamente estos horarios especiales al servicio aduanero, para que éste pueda cumplir su función fiscalizadora.

CAPITULO VII

INTRODUCCION DE MERCADERIAS A LA ZONA FRANCA

ARTICULO 51. — Toda mercadería que llega a la Zona Franca debe estar remitida a una persona física o jurídica registrada como Usuario de la Zona Franca.

ARTICULO 52. — La remisión de las mercaderías a un Usuario instalado en la Zona Franca deberá señalarse expresamente en los respectivos documentos de embarque.

ARTICULO 53. — En la Zona Franca podrán introducirse libremente toda clase de mercaderías y servicios, que están o no incluidos en listas de importación permitidas, creadas o a crearse, exceptuando solamente las armas y sus partes o municiones y cualquier otra especie que atente contra la moral pública, las buenas costumbres, la salud-pública, la sanidad vegetal o animal, la seguridad pública o la preservación del medio ambiente.

ARTICULO 54. — Sin perjuicio del procedimiento que debe efectuarse ante el servicio aduanero, las personas interesadas en introducir en la Zona Franca, mercaderías, productos, materias primas, envases o cualquier otro bien transable, deberán presentar una solicitud al Concesionario en un formulario y número de ejemplares que éste determine.

Las solicitudes señaladas deben acompañarse de documento de embarque, factura comercial y certificado de seguro.

CAPITULO VIII

ALMACENAMIENTO, CONSERVACION Y MANIPULACION DE MERCADERIAS EN LA ZONA FRANCA

ARTICULO 55. — El Concesionario de la Zona Franca registrará el ingreso de las mercaderías según el número de bultos, marca y clases de los mismos, conforme los documentos de embarque respectivos. En igual forma, solicitará a la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS la autorización de salida de dichas mercaderías de acuerdo con estos mismos datos.

ARTICULO 56. — Cuando circunstancias justificadas determinen la conveniencia de constatar su contenido, esta operación deberá realizarse dentro del área de la Zona Franca, en presencia de representantes del Concesionario, del servicio aduanero y del dueño de la mercadería. En caso que hubiere discrepancia entre la declaración y el contenido de los bultos y hubiere presunción de mala fe, el Concesionario podrá retener dicha mercadería y proceder conforme lo establezca la normativa especifica, comunicando tal novedad a la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS.

ARTICULO 57. — Las personas físicas o sociedades que tengan calidad de Usuarios de la Zona Franca podrán transferirse y/o

intercambiarse mercaderías que se encuentren legalmente dentro del área de la Zona Franca o en los depósitos de los comercios de las distintas localidades donde se haya autorizado la venta al por menor, siempre y cuando dichas operaciones se efectúen bajo la supervisión del Concesionario; debiendo éste último disponer de formularios especiales para tales efectos, los que remitirá al servicio aduanero.

ARTICULO 58. — El Concesionario se reservará el derecho de verificar los inventarios de mercaderías y materias primas que se encuentren depositados en la Zona Franca.

Si efectuadas las verificaciones resultaren diferencias en los inventarios, al compararlos con los registros respectivos, se exigirá al Usuario afectado que presente una declaración ante la delegación de la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS en la Zona Franca, a fin de pagar los tributos que correspondieren a la importación al Territorio Aduanero General por la mercadería faltante, sin perjuicio de la aplicación de las sanciones que le pudieren corresponder.

En caso de que estas verificaciones resultaren mercaderías excedentes en los inventarios, al compararlos con los respectivos registros, se harán las investigaciones correspondientes hasta lograr el ajuste necesario. No obstante, esta novedad deberá ser comunicada a la AD-MINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS, para el caso de la existencia de algún llícito.

ARTICULO 59. — Las mercaderías podrán permanecer almacenadas sin límite de tiempo dentro de la Zona Franca, siempre y cuando se trate de productos que no se deterioren y se cancelen oportunamente al Concesionario los pagos de almacenaje y servicios que hayan sido prestados con relación a ellas.

ARTICULO 60. — Tratándose de mercaderías fácilmente dañables, nocivas o peligrosas para terceros u otras mercaderías, el Concesionario podrá exigir su almacenamiento en locales adecuados para el tipo de mercadería de que se trate, pudiendo además disponer su retiro si algún organismo competente lo exigiere o su depósito implicare riesgo comprobado, dando previa comunicación fehaciente al Usuario responsable.

ARTICULO 61. — El Concesionario no es responsable de los daños, mermas, averías, incendios, o pérdidas ocasionadas por casos fortuitos o de fuerza mayor, vicio propio de la mercadería, defectos de empaque, que sufra la mercadería almacenada dentro de la Zona Franca. Los Usuarios, por lo tanto, deberán asegurar sus mercaderías en la forma más conveniente, a fin de cubrir los riesgos señalados.

ARTICULO 62. — Toda divergencia surgida entre los Usuarios y el Concesionario deberán ser resuelta entre las partes. El Comité de Vigilancia tendrá intervención necesaria en orden a cuantificar la responsabilidad por los daños o perjuicios sufridos.

CAPITULO IX

EXTRACCION DE MERCADERIAS DE LA ZONA FRANCA

ARTICULO 63. — Al retirarse mercaderías de la Zona Franca, deberán cancelarse previamente ante el Concesionario todos los gastos que las afecten.

En caso que el Concesionario hubiere efectuado desembolsos por cualquier concepto sobre las mercaderías depositadas, se cobrará el interés correspondiente mensual sobre las cantidades ya pagadas, a contar del pago realizado por el Concesionario y hasta el día en que efectivamente el Usuario cancele el total de lo adeudado.

ARTICULO 64. — Tratándose de mercaderías extranjeras en tránsito, el Concesionario autorizará su reexpedición al exterior con sujeción a las normas que establezca la ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS.

ARTICULO 65. — Los bienes de capital producidos dentro de la Zona Franca, que no registren antecedentes de producción en el Territorio Aduanero General o Especial, que tengan como destino el Territorio Aduanero General, estarán sometidos al tratamiento establecido en el régimen general de importaciones de la Nomenclatura del Comercio Exterior y/o de la Nomenclatura Común MERCOSUR, y de las restantes normas tributarias que le correspondan, atento a lo previsto en el Artículo 6º de la Ley Nº 24.331.

ARTICULO 67. — No se permitirá la salida de mercaderías que no hayan cancelado las tasas de almacenaje, manejo o cualquier otro servicio prestado por el Concesionario.

No obstante, en el caso en que los interesados no pudieran satisfacer tales pagos, el Concesionario podrá admitir la salida de las mercaderías siempre y cuando el Usuario dueño de ellas mantenga otras mercaderías dentro de la Zona Franca cuyo valor sea suficiente para cubrir el monto adeudado.

CAPITULO X

DE LOS DEPOSITOS PUBLICOS

ARTICULO 68. — Los almacenes públicos tienen por objeto facilitar a los Usuarios, servicios de depósito y almacenamiento de las mercaderías que ellos estimen pertinente ingresar con sujeción a las normas que regulan su funcionamiento.

ARTICULO 69. — Si el Usuario deposita mercaderias que requieren de especiales condiciones de almacenamiento no declaradas, los riesgos del depósito serán a su exclusivo cargo.

ARTICULO 70. — El concesionario, con relación a las mercaderías ingresadas al Almacén Público, queda librado de toda responsabilidad por daños que experimenten las mismas y que sean consecuencia de casos fortuitos, fuerza mayor o hechos de terceros, o bien cuando éstas se deterioren por causas naturales o vicios inherentes a las mismas o no exista la certeza del estado, calidad, cantidad de las mercaderías ingresadas, lo que se presumirá en el caso que el ingreso de las mercaderías se realice a través de bultos u otros sistemas similares, que no permitan una adecuada individualización de los bienes depositados.

ARTICULO 71. — Los Usuarios autorizados para operar a través de los Almacenes Públicos podrán hacerlo sólo por los plazos y en las condiciones que fije su contrato.

ARTICULO 72. — Para ingresar mercaderías al Almacén Público, el usuario deberá proporcionar la información que requiera el Concesionario tendiente a precisar el estado, contenido y cantidad de los bienes a depositar, con indicación si éstos requieren algún procedimiento especial para su ingreso, almacenaje, estiba o manipuleo en general.

ARTICULO 73. — En caso que la mercadería depositada se dañare, el Concesionario lo comunicará al interesado.

El Concesionario podrá destruir mercaderias depositadas en el Almacén Público que se hallen en manifiesto estado de descomposición y que a juicio de las autoridades sanitarias respectivas, éstas presenten riesgo para las personas o demás mercaderias.

El Concesionario destruirá las mercaderías depositadas cuando así se lo ordenare el Comité de Vigilancia y/o la ADMINISTRACION NA-CIONAL DE ADUANAS.

En los casos señalados precedentemente, los gastos que demande la ejecución de las respectivas destrucciones estarán a cargo del Usuario, y no resultará responsabilidad alguna para el Concesionario.

ARTICULO 74. — Los gastos de ingreso, manejo interno solicitado por el Usuario y la extracción de mercaderías estarán a cargo del solicitante, al igual que todo otro gasto que motivare la desinfección, fumigación u otra medida que ordenare el Concesionario.

CAPITULO XI

DEL ABANDONO DE MERCADERIAS

ARTICULO 75. — El abandono de mercaderías que se encuentren depositadas en el Almacén Público de la Zona Franca puede ser expreso o tácito.

Es expreso, si el Usuario propietario de la mercadería renuncia a su propiedad o consignación por escrito bajo su responsabilidad.

Es tácito en los siguientes casos:

a) Cuando el depositante en Almacén Público se encontrase con tres o más facturas impagas por los servicios de almacenamiento y demás prestados a la mercadería de que se trata. b) Si requerido por el Concesionario, el Usuario no retirare las mercaderías sujetas a descomposición o pongan en peligro otros bienes.

En ningún caso podrá considerarse que hay abandono de las mercaderías cuando ella se encuentre consignada a nombre del Concesionario.

ARTICULO 76. — Establecida alguna causal de abandono, el Concesionario comunicará esta circunstancia al Usuario y declarará abandonada la mercadería, ordenando el reconocimiento de los bultos y la confección del respectivo inventario.

Si la mercadería abandonada no tuviera valor comercial, el Concesionario, actuando de acuerdo con el Comité de Vigilancia, ordenará su destrucción ante representantes de las partes involucradas, levantándose un acta con indicación de todos los datos necesarios. Esta destrucción no significará responsabilidad alguna para el Concesionario.

Si la mercadería tuviera valor comercial, el Concesionario procederá a su enajenación por intermedio de un martillero público. El producto de la subasta será imputado a las deudas que el Usuario mantenga con el Concesionario o gastos legales y de venta. El sobrante, si lo hubiere, quedará a disposición del interesado por un plazo de TREINTA (30) días. Vencido este plazo quedará a disposición del Concesionario.

El Usuario o interesado será igualmente responsable de cualquier suma aún adeudada al Concesionario, después que las mercaderías abandonadas hubieren sido enajenadas.

ARTICULO 77. — La enajenación de las mercaderías mediante el sistema de subasta pública, se realizará dentro de la Zona Franca y se recibirá en ésta por quien se la adjudique, de manera que para proceder a su retiro, será menester cumplir con todos los requisitos que la Ley establece, según el destino que se pretenda dar a la mercadería de que se trate.

CAPITULO XII

ALQUILER DE TERRENOS Y GALPONES

ARTICULO 78. — El Concesionario alquilará lotes de terreno y edificios dentro del recinto franco, ya sea para ser utilizados en almacenaje a la intemperie, instalación de industrias o plantas de procesamiento de materias primas, conforme al reglamento interno que dicte el Concesionario.

ARTICULO 79. — El plazo de duración de los contratos se establecerá de común acuerdo, pero en ningún caso podrá ser inferior a UN (1) mes.

ARTICULO 80. — La tarifa del alquiler de los terrenos, edificios y de todo otro servicio que preste el Concesionario, será establecido por resolución del mismo, previa aprobación del Comité de Vigitancia, y se dará a conocer mediante circulares a los Usuarios. Las tarifas y las condiciones de pago se establecerán en los respectivos contratos que se celebren.

ARTICULO 81. — Los terrenos y locales alquilados, no podrán ser subalquilados sin autorización previa del Concesionario, y conformados por el Comité de Vigilancia.

ARTICULO 82. — La locación de terrenos destinados a la construcción de depósitos, fábricas y cualquier otra clase de edificios que se construyan se perfeccionará en cada caso, suscribiéndose el respectivo contrato entre el Usuario y el Concesionario.

El interesado en celebrar el contrato, deberá presentar al Concesionario una solicitud señalando el destino que se le dará a la construcción, acompañado de un proyecto preliminar del edificio que se pretende construir, con indicación de sus especificaciones técnicas. El proyecto deberá ceñirse al reglamento interno de la Zona Franca que apruebe el Comité de Vigilancia.

Cualquiera que sean las actividades que se desarrollen en los terrenos alquilados, deberán cumplir con todas las normas aplicables a la jurisdicción, relativas a la protección del medio ambiente.

Aprobado el contrato, el Concesionario fijará un plazo para la presentación de los planos y del proyecto definitivo, al cual deberá sujetarse la construcción una vez que fuera aprobado.

CAPITULO XIII

DISPOSICIONES VARIAS

ARTICULO 83. — Las disposiciones de este reglamento, regirán sin perjuicio de la aplicación de las normas reglamentarias y de procedimiento que regulen la competencia de la ADMINISTRA-CION NACIONAL DE ADUANAS en todas las operaciones y el funcionamiento de la Zona Franca.

ARTICULO 84. — Cualquier infracción a las normas del presente reglamento o incumplimiento de las instrucciones o circulares que imparta el Concesionario, como asimismo la contravención a las estipulaciones contenidas en los contratos celebrados entre los Usuarios y el Concesionario, dará derecho al Concesionario a poner término anticipado a las relaciones contractuales existentes, cesando en consecuencia la calidad de Usuario.

ARTICULO 85. — El Concesionario, al confeccionar su reglamento interno de operación, deberá contemplar en el mismo la creación de un Comité de Usuarios, el que entenderá en los problemas que surjan entre los Usuarios y el Concesionario.

ANEXO II

NOMINA DE MERCADERIAS DE ORIGEN EXTRANJERO HABILITADAS PARA LA VENTA AL POR MENOR

Alimentos

Todos. Excepto carnes, verduras, legumbres, hortalizas, pescados, moluscos y crustáceos frescos.

Bebidas

Todas sin excepciones.

Prendas de vestir

Todas sin excepciones de todo tipo de material natural, sintético o mezcla.

Textiles del Hogar

Ropa de cama, bano, tocador y cocina. Todas sin excepciones de todo tipo de material natural, sintético o mezcla.

Calzados

Todos sin excepciones de todo tipo de material natural, sintético o mezela.

Artículos de viaje

Todos sin excepciones de todo tipo de material natural, sintético o mezcla.

Perfumes, cosméticos y artículos de tocador e higiene

Todos sin excepciones en todas sus formas de presentación y envase de uso hogareño.

Artículos de joyería y bijoutería

Relojes de pared, péndulo, mesa y de pulsera. Anteojos, armazones y lentes.

Insecticidas y fungicidas de uso doméstico

Todos sin excepciones en todas sus formas de presentación y envase de uso hogareño.

Artículos de mesa y otros

Vajilla, artículos de griferia, adornos para el hogar, objetos de cristal y vidrio para servicio de mesa y cocina.

Todos sin excepciones en madera, losa, porcelana, cerámica, plásticos artificiales, acero inoxidable, enlosado.

Muebles

De madera u otro material.

Artículos de librería

Todos sin excepciones, cuadernos, lápices, lapiceras, bolígrafos, carpetas, portaminas, adhesivos, etc. para la venta por menor.

Materiales para la construcción de viviendas

Construcciones prefabricadas. Incluye entre otros construcciones prefabricadas de madera y otros materiales; puertas, ventanas, marcos, tableros entarimados, obras de carpinteria y hierro de armazones.

Materiales de construcción para cocinas y baños, incluidos sus artefactos y calefacción del hogar.

Cemento, cerámicos, hierro y metales para todo tipo de estructura.

Las únicas excepciones serán los ladrillos macizos o cerámicos.

Electrodomésticos

Cocinas y demás aparatos, ventiladores, heladeras y freezers, lavadoras, estufas, aire acondicionado, máquinas de coser y tejer, aspiradoras, licuadoras, mezcladoras, trituradoras de alimentos, jugueras, secadores de cabello, planchas, hornos de microondas, teléfonos, radios, equipos reproductores de audio y video, aparatos T.V. color y blanco y negro, equipos PC y de Telecomunicactones, para uso familiar exclusivamente, encendedores, y aquellos productos que por su utilidad se los considere que pertenecen al presente rubro.

Juguetes, juegos y articulos de deporte y camping

Todos sin excepciones, entre otros incluye adornos, instrumentos musicales, artículos para juegos y deportes, excepto armas de cualquier tipo y calibre.

Artículos de ferretería y máquinas herramientas de uso manual

Todos sin excepciones, para uso doméstico exclusivamente.

Vehículos automóviles

Comprendidos en la Categoría A del Decreto Nº 2677/91, motociclos. Sus partes y accesorios.

Tabacos y sucedáneos del tabaco elaborados

Todos sin excepciones.

Organo de Control de las Concesiones de la Red de Accesos a la Ciudad de Buenos Aires

OBRAS VIALES

Resolución 11/95

Apruébanse Cuadros Tarifarios para las Estaciones de peaje Dock Sud y Quilmes.

Bs. As., 26/6/95

VISTO, el Expediente Nº 047/95 del Registro del ORGANO DE CONTROL DE LAS CONCESIONES DE LA RED DE ACCESOS A LA CIUDAD DE BUENOS AIRES (OCRABA), el Decreto Nº 1638 del día 20 de setiembre de 1994, y la Resolución de la SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS Y COMUNICACIONES Nº 250 del día 13 de junio de 1995 y,

CONSIDERANDO:

Que por el Decreto mencionado en el VISTO, se aprobó el "Acta Acuerdo de Reformulación del Contrato de Concesión de Obra de la Autopistas La Plata - Buenos Aires, Ribereña de la Capital Federal y Nuevo Puente sobre el Riachuelo".

Que se encuentran próximas a finalizar las obras que permiten la habilitación al peaje del tramo DOCK SUD - QUILMES.

Que es imprescindible proceder a la fijación de la Tarifa Básica Determinada, y el respectivo Cuadro Tarifario para las estaciones de peaje DOCK SUD - QUILMES:

Que a través de la Resolución Nº 250 del día 13 de junio de 1995, el Señor Secretario de Obras Públicas y Comunicaciones se expresó aclarando algunos aspectos en torno al Punto 8.2 de la CLAUSULA OCTAVA del Acta Acuerdo de Reformulación del Contrato de Concesión de Obra Autopistas La Plata - Buenos Aires, Ribereña de la Capital Federal y Nuevo Puente sobre el Riachuelo.

Que de conformidad con lo dispuesto en el artículo 3º de la Resolución mencionada, tanto la Tarifa Básica Determinada como los Cuadros Tarifarios regirán hasta el mes de enero de 1997.

Que fueron considerados en Acta de Directorio del día 26 de junio de 1995, la Tarifa Básica Determinada y el correspondiente Cuadro Tarifario para las Estaciones de peaje DOCK SUD - QUILMES.

Que el ORGANO DE CONTROL DE LAS CONCESIONES DE LA RED DE ACCESOS A LA CIUDAD DE BUENOS AIRES, es competente para el dictado de la presente, en virtud de lo preceptuado por el Punto 8.4 de la CLAUSULA OCTAVA del Acta Acuerdo de Reformulación del Contrato de Concesión de la Obra Autopistas La Plata - Buenos Aires, Ribereña de la Capital Federal y Nuevo Puente sobre el Riachuelo.

Por ello.

EL DIRECTORIO DEL ORGANO DE CONTROL DE LAS CONCESIONES DE LA RED DE ACCESOS A LA CIUDAD DE BUENOS AIRES RESHELVE

- Artículo 1º Fijase la Tarifa Básica Determinada que ha de regir en la Autopista La Plata - Buenos Aires, Ribereña de la Capital Federal y Nucvo Puente sobre el Riachuelo en DOLARES ESTADOUNIDENSES UNO CON NOVENTA CENTAVOS (U\$\$ 1,90). Dicha Tarifa Básica Determinada permanecerá vigente hasta su primer corrección, la cual tendra lugar en enero del año 1997.
- Apruébanse los Cuadros Tarifarios que habrán de tener vigencia en las Estaciones de peaje DOCK SUD y QUILMES hasta su primera corrección en el mes de enero del año 1997, que como Anexo I forma parte integrante de la presente.
- Art. 3º La Concesionaria COVIARES S. A. deberá publicar y dar a conocimiento de los Usuarios la Tarifa Básica Determinada y los Cuadros Tarifarios de las Estaciones de peaje DOCK SUD - QUILMES en los principales medios periodísticos de la ciudad de La Plata, Quilmes y Capital Federal, por un término no inferior a 5 días y con una anticipación mínima de 48 horas al inicio del cobro del peaje.
 - Art. 4º Notifiquese a la Concesionaria COVIARES S. A. la presente Resolución.
- **Art. 5º** Comuniquese, publiquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial y archivese. Roberto R. Cruz. Néstor E. Alvarez. Mario O. Sosa. Mónica V. Ettlin. Carlos A. Pucci.

ANEXO I

PEAJE DOCK SUD

| | CAPITAL - PR | OVINCIA | PROVINCIA - CAPITAL | | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------|---------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|
| CATEGORIA VEHICULO | TARIFA PARA EL CONCESIONARIO | TARIFA A PAGAR POR EL USUARIO | | TARIFA PARA EL CONCESIONARIO | TARIFA A PAGAR POR EL USUARIO | | | |
| a. | 0,95 | 1,00 | | 0,95 | 1,00 | | | |
| b. | 1,90 | 1,90 | | 1,90 | 1,90 | | | |
| c. | 3,80 | 3,80 | | 3,80 | 3,80 | | | |
| d. | 3,80 | 3,80 | | 3,80 | 3,80 | | | |
| е. | 5,69 | 5,70 | il | 5,69 | 5,70 | | | |
| f. | 7,59 | 7,60 | | 7,59 | 7,60 | | | |
| g. | 9,49 | 9,50 | | 9,49 | 9,50 | | | |

PEAJE QUILMES

| | CAPITAL - PR | OVINCIA | PROVINCIA - CAPITAL | | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|
| CATEGORIA VEHICULO | TARIFA PARA EL CONCESIONARIO | TARIFA A PAGAR POR EL USUARIO | TARIFA PARA EL CONCESIONARIO | TARIFA A PAGAR POR EL USUARIO | | | | |
| a. | 0,57 | 0,60 | 1,52 | 1,60 | | | | |
| b. | 1,14 | 1,20 | 3,04 | 3,10 | | | | |
| с. | 2,28 | 2,30 | 6,07 | 6,10 | | | | |
| d. | 2,28 | 2,30 | 6,07 | 6,10 | | | | |
| e. | 3,42 | 3,50 | 9,11 | 9,20 | | | | |
| f. | 4,56 | 4,60 | 12,15 | 12,20 | | | | |
| g. | 5,69 | 5,70 | 15,19 | 15,20 | | | | |

Ministerio de Defensa -Ministerio de Relaciones Exteriores, Comercio Internacional y Culto y Ministerio de Economía y Obras y Servicios Públicos

EXPORTACIONES NUCLEARES

Resolución Conjunta 26/95 - 23/95 y 59/95

Modificase el Decreto Nº 603/92 por el que se establece un régimen de Control de las Exportaciones Sensitivas y de Material Béli-

Bs. As., 9/1/95

VISTO el Decreto Nº 603 del 9 de abril de 1992, y el Decreto Nº 1291 del 24 de junio de

CONSIDERANDO:

Que la REPUBLICA ARGENTINA sustenta plenamente la política de no proliferación de armas de destrucción en masa, reflejada en diversos acuerdos y compromisos internacionales asumidos hasta la fecha.

Que, en tal sentido el Gobierno Nacional dictó el Decreto Nº 603 del 9 de abril de 1992, por el que se establece un régimen de Control de las Exportaciones Sensitivas y de Material Bélico, creando a tal fin la COMISION NACIONAL DE CONTROL DE EXPORTACIONES SENSITIVAS Y MATE-

Que el Decreto Nº 1291 del 24 de junio de 1993, modifica y complementa el anterior, dotando, además, al procedimiento de la agilidad necesaria para receptar, a nivel nacional, los cambios en los listados internacionalmente adoptados.

Que, asimismo, la REPUBLICA ARGENTI-NA apoya con firmeza la utilización de la energia nuclear exclusivamente para fines pacíficos considerando imprescindible el apropiado control de las operaciones de exportación que se efectúen en este cam-

Que en tal sentido, el Decreto Nº 1291 del 24 de junio de 1993, por su artículo 2º incorpora como Anexo C del Decreto Nº 603 del 9 de abril de 1992, la "Lista de Productos Nucleares o de Uso Nuclear".

Que, el artículo 7º del Decreto Nº 603 del 9 de abril de 1992, establece el criterio para autorizar las exportaciones nuclea-res, el que, de acuerdo al artículo 8º también se aplica a la asistencia técnica nu-clear y a la exportación de ciertos productos no nucleares, que potencialmente po-drian tener utilidad para desarrollos nucleares no pacificos.

Que, asimismo, el mencionado Decreto, en su artículo 20 dispone que la REPUBLICA ARGENTINA coordinará su política con otros estados proveedores de las materias a que se refiere dicho Decreto, a fin de contribuir al establecimiento de un sistema internacional efectivo de control sobre las exportaciones vinculadas con armas de destrucción.

Que, en consecuencia, el Gobierno Nacional por medio de la nota verbal de la Representación Permanente de la REPU-BLICA ARGENTINA ante el Organismo Internacional de Energía Atómica, se adhirió a las "DIRECTRICES PARA LAS TRANSFE-RENCIAS DE EQUIPOS Y MATERIALES DE DOBLE USO DEL AMBITO NUCLEAR Y TECNOLOGIA RELACIONADA" y a la "LIS-TA DE EQUIPOS Y MATERIALES DE DO-BLE USO DEL AMBITO NUCLEAR Y TEC-NOLOGIA RELACIONADA"

Que, por lo tanto, se hace necesario, implementar estas Directrices y Lista a nivel nacional.

Que dichas Directrices y Lista han sido acordadas por los miembros del GRUPO DE PAISES PROVEEDORES NUCLEARES. compuesto por los más importantes países exportadores de material y tecnología nucleares, y del que la REPUBLICA ARGENTINA forma parte como miembro pleno desde el 12 de abril de 1994.

Que las Directrices son el resultado de un delicado balance entre consideraciones relativas a la no proliferación y a la debida competencia comercial, conciliando la necesidad que las transferencias de equipos y materiales de doble uso en materia nuclear y la tecnología relacionada, se efectúe en forma responsable bajo apropiados controles, con el fin de dar seguridad sobre su utilización exclusivamente pacífica y teniendo en cuenta la necesidad de no perjudicar innecesariamente las transferencias comerciales.

Que asimismo, la REPUBLICA ARGENTI-NA apoya plenamente el desarrollo exclusivamente pacífico de las actividades espaciales, privilegiando la transparencia y res-ponsabilidad de los Estados en este

Que, por ello, el Decreto Nº 603 del 9 de abril de 1992 por su artículo 10, incorporó como Anexo A del mismo, las listas de productos y criterios recomendados por el denominado "Régimen de Control de Tec-nología Misilistica" (MTCR), del que la REPUBLICA ARGENTINA forma parte como miembro pleno desde el 29 de noviembre de 1993.

Que, en las reuniones de expertos técnicos del mencionado Régimen, celebradas en LONDRES e INTERLAKEN en 1993, se introdujeron modificaciones a dichas listas de productos y criterios enumerados en el "ANEXO DE EQUIPAMIENTO Y TEC-NOLOGIA DEL REGIMEN DE CONTROL DE TECNOLOGIA MISILISTICA".

Que, por consiguiente, es necesario actua-lizar el Anexo A del Decreto Nº 603 del 9 de abril de 1992, a fin de adoptar las nuevas modificaciones.

ue los señores Ministros de Defensa; de Relaciones Exteriores, Comercio Internacional y Culto; y de Economía y Obras y Servicios Públicos se encuentran facultados para dictar la presente medida en virtud de lo normado por el artículo 3º del Decreto Nº 1291 del 24 de junio de

Por ello.

LOS MINISTROS DE DEFENSA, DE RELACIONES EXTERIORES, COMERCIO INTERNACIONAL Y CULTO

DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS RESUELVEN:

Artículo 1º — Agrégase a la "Lista de Productos Nucleares o de Uso Nuclear" incorporada como Anexo C del Decreto Nº 603 del 9 de abril de 1992, la "LISTA DE EQUIPOS Y MATERIAL DE DOBLE USO DEL AMBITO NUCLEAR Y TECNOLOGIA RELACIONADA" que como Anexo I forma parte integrante del presente.

Art. 2º — Para la transferencia de los bienes mencionados en el artículo anterior, se tendrán en consideración las "DIRECTRICES PARA LAS TRANSFERENCIAS DE EQUIPOS Y MATERIA-LES DE DOBLE USO DEL AMBITO NUCLEAR Y TECNOLOGIA RELACIONADA", que como

Anexo II forman parte integrante de la presente

Art. 3º — Sustitúyese el listado contenido en el Anexo A del Decreto Nº 603 del 9 de abril de 1992 referido a Equipos y Tecnologías Misilísticas sujetos a control de Exportaciones por parte del Gobierno Nacional, por el contenido del "ANEXO DE EQUIPAMIENTOS Y TEC-NOLOGIAS DEL REGIMEN DE CONTROL DE TECNOLOGIAS MISILISTICAS" acordado el 1º de diciembre de 1993, que como Anexo III forma parte integrante de la presente Resolu-

Art. 4º — Comuniquese, publiquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial y archívese. — Oscar II. Camilión. — Guido Di Tella. — Domingo F. Cavallo.

ANEXO I

LISTA DE EQUIPOS Y MATERIALES DE DOBLE USO DEL AMBITO NUCLEAR Y TECNOLOGIA RELACIONADA

Nota: En el presente Anexo se utiliza el sistema internacional de unidades (SI). En muchos lugares, se da entre paréntesis () la cantidad física equivalente aproximadamente en unidades inglesas junto a la cantidad SI. En todos los casos la cantidad física definida en unidades SI debe considerarse el valor oficial de control recomendado. No obstante, algunos parámetros de las máquinas herramientas se dan en sus unidades habituales, que no pertenecen al SI.

Las abreviaturas normalmente utilizadas en este Anèxo (y sus prefijos de orden de magnitud) son las siguientes:

A - amperio(s) °C - grado(s) Celsius

curio(s)

Ci -cm³ centimetro(s) cúbico(s)

dB -

decibelio(s) decibelio referido a 1 milivatio dBm -

gramo: también, aceleración de la gravedad (9,81 m/s2). g -

gigabequerelio(s)

gigahercio hercio Hz -

julio(s) kelvin

kiloelectronvoltio(s)

kilogramo(s)

kilohercio

kilonewton(s) kN -

kilopascal(es)

kW kilovatio(s) metro(s) m -

MeV megaelectronvoltio(s) megahercio MHz -

megapascal(es)

MW megavatio(s) micrómetro(s) μm -

 μF microfaradio(s) microsegundo(s)

μsmm nanómetro(s)

nanosegundo(s)

nanohenrio(s)

ps -RMS picosegundo(s)

raíz media cuadrática TIR lectura del indicador total

vatio(s)

INDICE

1. EQUIPOS INDUSTRIALES

- 1.1 Máquinas de conformación por estirado 1.2 Unidades de "control numérico". Máqui-
- nas herramienta.
- 1.3 Sistemas de inspección dimensional.1.4 Hornos de inducción al vacío.
- 1.5 Prensas isostáticas.
- 1.6 Robots y efectores terminales.
- 1.7 Equipos de ensayo de vibraciones.
- 1.8 Hornos de refundición de arco, de haz de electrones y de plasma.

2. MATERIALES

- 2.1 Aluminio de alta resistencia.
- 2.2 Berilio.
- 2.3 Bismuto (de gran pureza).2.4 Boro (enriquecido isotópicamente con
 - 2.5 Calcio (de gran pureza).
- 2.6 Trifluoruro de cloro.
- 2.7 Crisoles hechos de materiales resistentes a los metales actinidos líquidos.
- 2.8 Materiales fibrosos y filamentosos.
- 2.9 Hafnio.
- 2.10 Litio (enriquecido isotópicamente con litio-6).
- 2.11 Magnesio (de gran pureza).

SECUNDA EDICION

- 2.12 Acero martensítico envejecido de alta resistencia.
 - 2.13 Radio
- 2.14 Aleaciones de titanio.2.15 Wolframio.
- 2.16 Circonio.

3. <u>EQUIPOS Y COMPONENTES PARA LA</u> <u>SEPARACION ISOTOPICA DE URANIO</u>

- 3.1 Células electrolíticas para la producción de fluoruros.
- 3.2 Rotores y equipos de fuelle.
- 3.3 Máquinas de equilibrado multiplano de centrifugas.
- 3.4 Máquinas bobinadoras de filamentos.
- 3.5 Cambiadores de frecuencia.
- 3.6 Láseres, amplificadores láser y osciladores.
- 3.7 Espectrómetros de masa y fuentes de iones para espectrómetros de masa.
- 3.8 Instrumentos para medir la presión resistentes a la corrosión. 3.9 Válvulas resistentes a la corrosión.
- 3.10 Electroimanes solenoidales supercon-
- ductores. 3.11 Bombas de vacío.
- 3.12 Fuentes de corriente continua de gran potencia (100 V o más). 3.13 Fuentes de corriente continua de alto voltaje (20.000 V o más).
- 3.14 Separadores electromagnéticos de isótopos.
- 4. EQUIPOS RELACIONADOS CON LAS PLANTAS DE PRODUCCION DE AGUA PESA-DA (artículos no incluidos en la lista inicial -"Trigger List").
- 4.1 Empaquetados especiales para la sepa-
- 4.2 Bombas para amida de potasio/amoníaco líquido.
- 4.3 Columnas de plato de intercambio agua/ hidrógeno. 4.4 Columnas de destilación criogénica de
- hidrógeno.
- 4.5 Convertidores de amoníaco o reactores

5. EQUIPOS DE DESARROLLO DE SISTE-MAS DE IMPLOSION

- 5.1 Equipos de rayos X de destello.
 5.2 Cañones de gas ligero/cañones de gran velocidad.
- 5.3 Cámaras de espejo rotatorias mecânicas. 5.4 Tubos y cámaras electrónicas de imagen unidimensional y multiimágenes.5.5 Instrumentación especializada para ex-
- perimentos hidrodinámicos.

6. EXPLOSIVOS Y EQUIPO RELACIONADO

- 6.1 Detonadores y sistemas de iniciación multipuntos.
- 6.2 Componentes electrónicos para conjuntos de disparo.
 - 6.2.1 Dispositivos conmutadores.
- 6.2.2 Condensadores.
- 6.3 Conjuntos de disparo y pulsadores equivalentes de corriente elevada (para detonadores controlados).
- 6.4 Explosivos de gran potencia relacionados con armas nucleare

7. EQUIPOS Y COMPONENTES PARA ENSA-YOS NUCLEARES

- 7.1 Osciloscopios
- 7.2 Tubos fotomultiplicadores.
- Generadores de pulsos (de alta velocidad).

8. OTROS

- 8.1 Sistemas generadores de neutrones.
- 8.2 Equipos generales relacionados con el ámbito nuclear
- 8.2.1 Manipuladores por control remoto.
 8.2.2 Ventanas de protección contra las ra-
- 8.2.3 Cámaras de televisión endurecidas contra las radiaciones.
- 8.3 Tritio, compuestos de tritio y muestras. 8.4 Instalaciones o plantas de tritio y compo-
- nentes para ellas.
 8.5 Catalizadores de carbono platinados.
 - 8.6 Helio-3.
- 8.7 Radionucleidos emisores de partículas

APENDICE: ESPECIFICACIONES DETALLA-DAS SOBRE MAQUINAS HERRAMIENTA.

NOTA GENERAL

Los siguientes apartados son aplicables a la Lista de equipos y materiales de doble uso del ámbito nuclear y tecnología relaciona-

- 1. Las descripciones de todos los artículos de la Lista incluyen dichos artículos en estado nuevo o de segunda mano.
- 2. Cuando la descripción de cualquier artículo de la Lista no contenga calificaciones o especificaciones, se considerará que incluye todas las variedades de dicho artículo. Los encabezamientos de las categorías aparecen a efectos prácticos, como referencia, y no afectan a la interpretación de las definiciones.
- 3. El objeto de estos controles no deberá quedar sin efecto por el traslado de cualquier artículo no controlado (incluidas las plantas) que contengan uno o más componentes controlados cuando el componente o los componentes controlados constituyan el principal elemento del artículo y sea viable separarlos o emplearlos para otros fines.

Nota: A la hora de juzgar si el componente o los componentes controlados deben considerarse como el elemento principal, los gobiernos habrán de ponderar los factores de cantidad, valor y conocimientos tecnológicos que entrañe, así como otras circunstancias especiales que puedan establecer el componente o los componentes controlados como el principal elemento del artículo que se suministra.

4. El objeto de estos controles no deberá quedar sin efecto por la transferencia de piezas. Cada gobierno tomará todas las medidas que estén en su mano para alcanzar este objetivo, y continuará buscando una definición práctica del término piezas, que puedan utilizar todos los proveedores.

CONTROLES DE TECNOLOGIA

La transferencia de "tecnología" directamente asociada a cualquier artículo de la Lista se someterá al mismo grado de escrutinio y control que el propio equipo, en la medida en que lo permita la legislación nacional.

Los controles de transferencia de "tecnología" no se aplicarán a la información "de dominio público" o a la "investigación científica

Nota: El artículo sobre máquinas herramienta contiene controles específicos de tecnología.

ACUERDO DE INTERPRETACION

El permiso de exportación concedido para cualquier artículo de la lista autoriza también la exportación, al mismo usuario final, de la tecnología mínima requerida para la instala-ción, el funcionamiento, el mantenimiento y las reparaciones de dicho artículo.

DEFINICIONES

"Tecnología" - Se entenderá por "tecnología", la información específica requerida para el "de-sarrollo", la "producción" o la "utilización" de cualquiera de los artículos que figuran en la lista, información que adoptará la forma de "datos técnicos" o "asistencia técnica".

"Investigación científica básica" - Trabajos experimentales o teóricos emprendidos princi-palmente para adquirir nuevos conocimientos acerca de los principios fundamentales de fenómenos o de hechos observables, que no están orientados esencialmente hacia un fin u objetivo práctico específico.

Por "desarrollo" se entenderán todas las fases previas a la "producción", tales como:

- * El provecto.
- La investigación para el proyecto.
- Los análisis del proyecto.
 * Conceptos básicos del proyecto.
- * El montaje y ensayo de prototipos.
 * Los esquemas de producción piloto.
- Los datos del proyecto.
- * El proceso de convertir los datos del provec to en un producto.
- La configuración del proyecto. La integración del proyecto.
- * Planos y esquemas (en general).

"De dominio público" - Por tecnología "de dominio público", tal como se emplea en el presente texto, se entenderá la "tecnología" que se ha puesto a disposición sin restricciones respecto a su ulterior difusión (las restricciones dimanantes de la propiedad intelectual o industrial no excluyen a la tecnología de dominio público).

* SEPARATA № 247



\$ 16,25



MINISTERIO DE JUSTICIA **DIRECCION NACIONAL DEL REGISTRO OFICIAL**

PUBLICACIONES DE DECRETOS Y RESOLUCIONES

De acuerdo con el Decreto Nº 15.209 del 21 de noviembre de 1959, en el Boletín Oficial de la República Argentina se publicarán en forma sintetizada los actos administrativos referentes a presupuestos, licitaciones y contrataciones, órdenes de pago, movimiento de personal subalterno (civil, militar y religioso), iubilaciones, retiros y pensiones, constitución y disolución de sociedades y asociaciones y aprobación de estatutos, acciones judiciales, legítimo abono, tierras fiscales, subsidios, donaciones, multas, becas, policía sanitaria animal y vegetal y remates.

Las Resoluciones de los Ministerios y Secretarías de Estado y de las Reparticiones sólo serán publicadas en el caso de que tuvieran interés general.

NOTA: Los actos administrativos sintetizados y los anexos no publicados pueden ser consultados en la Sede Central de esta Dirección Nacional (Suipacha 767 - Capital Federal)

Por "producción". Se entenderán todas las fases de producción, tales como:

- * La construcción.
- * La ingeniería de producción.
- * La fabricación.
- * La integración.
- * El ensamblado (montaje).
- * La inspección.
- * Los ensayos.
- * La garantía de calidad.

"Equipos lógicos de diseño específico" - Los "sistemas operativos", "sistemas de diagnóstico", "sistemas de mantenimiento" y "programas de aplicación" mínimos necesarios para ser ejecutados en equipos particulares, para la realización de la función para la que éstos fueron diseñados. La realización de la misma función por otro equipo incompatible requiere:

- a) la modificación de estos "equipos lógicos".
- b) unos "programas" adicionales.

"Asistencia técnica" - La "asistencia técnica" podrá asumir las formas de: Instrucción, adiestramiento especializado, formación, conocimientos prácticos, servicios consultivos.

<u>Nota</u>: la "asistencia técnica" podrá entrañar la transferencia de "datos técnicos".

"Datos técnicos" - Los "datos técnicos" podrán asumir la forma de copias heliográficas, planos, diagramas, modelos, fórmulas, diseño y especificaciones de ingeniería, manuales e instrucciones escritas o registradas en otros medios o ingenios tales como discos, cintas, memorias "ROM".

"Utilización" - Por "utilización" se entenderá la operación, la instalación (incluida la instalación in situ), el mantenimiento (verificación), la reparación, la revisión general y la reconstrucción.

LISTA DE MATERIALES Y EQUIPOS DE DOBLE USO DEL AMBITO NUCLEAR Y TECNOLOGIA RELACIONADA

1. EQUIPOS INDUSTRIALES

- 1.1 Máquinas de conformación por estirado y por rotación que:
- , a. De acuerdo con la especificación técnica del fabricante, puedan ser equipadas con unidades de "control numérico" o con control por ordenador, y
- b. Con dos o más ejes que puedan coordinarse simultáneamente para el "control de contorneado", así como mandriles de precisión para la conformación de rotores diseñados para formar rotores cilíndricos de diámetro interior entre 75 mm (3 pulgadas) y 400 mm (16 pulgadas), y equipo lógico especialmente diseñado para ellos.

Nota: Las únicas máquinas de conformación por rotación incluidas en este artículo son las que combinan las funciones de conformación por rotación y conformación por estirado.

1.2 Unidades de "control numérico" - "placas de control de movimiento" especialmente diseñadas para aplicaciones de "control numérico" a las máquinas herramienta, máquinas herramienta de "control numérico", "equipo lógico" especialmente diseñado y tecnología, como sigue.

En el Apéndice figuran especificaciones detalladas de los equipos.

1.3 Sistemas, dispositivos o máquinas de inspección dimensional, como sigue, y equipo lógico especialmente diseñado para ellos.

(a) Máquinas de inspección dimensional, controladas por ordenador o con control numérico, que tengan las siguientes dos características:

- (1) dos o más ejes, y
- (2) una "incertidumbre de medida" de la longitud unidimensional igual o inferior a (mejor que) (1,25 + L/1.000) μm ensayada con una sonda de "precisión" inferior a (mejor que) 0.2 μm (siendo L la longitud medida en milímetros) (Reg.: VDI/VDE 2617, 1ra. y 2da. parte);
- (b) Instrumentos de medida de desplazamiento lineal y angular, según se indica:
- (1) Instrumentos de medida lineal que posean una de las siguientes características:

(i) sistemas de medida del tipo sin contacto con una "resolución" igual o inferior a (mejor

que) 0,2 μm, dentro de una gama de medida hasta 0,2 mm;

(ii) sistemas de transformador diferencial variable lineal (LVDT) que tengan las siguientes dos características:

A) "linealidad" igual o inferior a (mejor que) el 0,1 % dentro de una gama de medida hasta 5 mm, y

B) variación igual o inferior a (mejor que) el 0,1 % por día a la temperatura ambiente normal de las salas de verificación \pm 1° K, o (iti) sistemas de medida que tengan las siguientes dos características:

(A) incluir un "láscr", y

- (B) capaces de mantener durante 12 horas como mínimo, dentro de una variación de temperatura ± 1° K y una temperatura y presión normalizadas:
- (1) una "resolución" a lo largo de toda la escala igual o mejor a 0,1 μ m, y

(2) con una "incertidumbre de medida" igual o inferior a (mejor que) (0,2 + L/2.000) µm (siendo L la longitud medida en milímetros); excepto los sistemas de medida de interferómetro, sin realimentación de lazo cerrado o abierto, que contengan un "láser" para medir los errores de movimientos del carro de las máquinas herramienta, máquinas de inspección dimensional o equipos similares.

(2) Instrumentos de medida angular que tengan una "desviación de la posición angular" igual o inferior a (mejor que) 0,00025°;

Nota: El subapartado (b) (2) del presente artículo no incluye instrumentos ópticos, tales como los autocolimadores, que empleen luz colimada para detectar el desplazamiento angular de un espejo.

- (c) Sistemas para la verificación simultánea lineal-angular de semicascos, que tengan las siguientes dos características:
- (1) "Incertidumbre de medida" a lo largo de cualquier eje lineal igual o inferior a (mejor que) $3.5~\mu m$ por cada 5~mm; y
- (2) "desviación de la posición angular" igual o inferior a 0,02°.

Nota: El equipo lógico especialmente diseñado para los sistemas descriptos en la letra (c) del presente artículo incluye el equipo lógico para la medida simultánea del contorno y el grosor de las paredes.

Nota técnica Nº 1:

Las máquinas herramienta que pueden utilizarse como máquinas de medida están sometidas a control si cumplen o superan los criterios especificados para la función de la máquina herramienta o de la máquina de medida.

Nota técnica Nº 2:

Las máquinas descriptas en el presente apartado 1.3 estarán sometidas a control si exceden el umbral de control dentro de su gama de funcionamiento.

Nota técnica Nº 3:

La sonda utilizada para determinar la incertidumbre de medida de un sistema de control dimensional corresponderá a la descripta en la 2a, 3a y 4a partes de VDI/VDE 2617.

Nota técnica Nº 4:

Todos los parámetros de los valores de medida del presente artículo representan más/menos, es decir, no la banda total.

"incertidumbre de medida"

El parámetro característico que especifica en qué gama en torno al valor de salida se sitúa el valor correcto de la variable que se pretende medir, con un nivel de confianza del 95 %. Incluye las desviaciones sistemáticas no corregidas, el juego no corregido y las desviaciones aleatorias (referencia: VDI/VDE 2617).

"Resolución"

El incremento más pequeño de un dispositivo de medida; en los instrumentos digitales, el bit menos significativo (referencia: ANSI B-89.1.12).

"Linealidad"

(habitualmente, se mide en términos de no linealidad). Es la máxima desviación de la característica real (media de las lecturas en sentido ascendente y descendente de la escala), positiva o negativa, con respecto a una línea recta situada de forma que se igualen y minimicen las desviaciones máximas.

"Desviación de la posición angular"

La diferencia máxima entre la posición angular y la posición angular real, medida con gran precisión, después de que el portapicza de la mesa se haya desplazado con respecto a su posición inicial (Referencia: VDI/VDE 2617. Proyecto: "Mesa rotatoria sobre máquinas de medida de coordenadas").

1.4 Hornos de inducción al vacío o de ambiente controlado (gas inerte) capaces de funcionar a más de 850° C y con bobinas de inducción de 600 mm (24 pulgadas) o menos de diámetro, y fuentes de alimentación especialmente diseñadas para hornos de inducción con un suministro de potencia de 5 kW o más.

Nota técnica: El presente artículo no incluye hornos diseñados para la transformación de obleas de semiconductores.

1.5 "Prensas isostáticas" capaces de desarrollar una presión de funcionamiento máxima de 69 MPa (10.000 psi) o superior y que tengan una cámara de diámetro interior superior a 152 mm (6 pulgadas), y matrices y moldes especialmente diseñados, así como los mandos y el "equipo lógico" especialmente diseñado para ellas.

Notas técnicas:

(1) La dimensión de la cámara interior es la de la cámara en la que se alcanzan tanto la temperatura de funcionamiento como la presión de funcionamiento, y no incluye los accesorios. Esta dimensión será inferior, bien al diámetro interior de la cámara de presión, bien al diámetro interior de la cámara aislada del horno, según cual de las dos cámaras esté colocada dentro de la otra.

(2) "Prensas isostáticas"

Equipos capaces de presurizar una cavidad cerrada por diversos medios (gas, líquido, particulas sólidas, etc.) para crear dentro de la cavidad una presión igual en todas las direcciones, sobre una pieza o un material.

1.6 "Robots" y "efectores terminales" que tengan una de las siguientes características:

(a) estar especialmente diseñados para cumplir las normas nacionales de seguridad aplicables a la manipulación de explosivos de gran potencia (por ejemplo, satisfacer las especificaciones del código eléctrico para explosivos de gran potencia); o

(b) estar especialmente diseñados o clasificados como resistentes a la radiación para soportar más de 5 x 10⁴ grays (SI) (5 x 10⁶ rad (SI)) sin degradación del funcionamiento; así como controladores especialmente diseñados y "equipo lógico" especialmente diseñado para ellos.

Notas técnicas:

(1) "Robot"

Mecanismo de manipulación, que puede ser del tipo de trayectoria continua o de punto a punto, que puede utilizar "sensores" y tiene todas las características siguientes:

(a) es multifuncional;

(b) es capaz de posicionar u orientar materiales, piezas, herramientas o dispositivos especiales mediante movimientos variables en el espacio tridimensional;

(c) incorpora tres o más servodispositivos de lazo cerrado o abierto que pueden incluir motores de paso a paso; y

(d) posee "programabilidad accesible al usuario" gracias a un método de aprendizaje/reproducción o mediante un ordenador electrónico que puede estar controlado por lógica programable, es decir, sin intervención mecánica.

 \underline{N} . \underline{B} .: La definición anterior no incluye los siguientes dispositivos:

(a) Mecanismos de manipulación que sólo pueden controlarse manualmente o por teleoperador.

(b) Mecanismos de manipulación de secuencia fija que constituyan dispositivos móviles automatizados que funcionen siguiendo unos movimientos programados, definidos de forma mecánica. El programa está limitado mecánicamente por topes fijos, como vástagos o levas. La secuencia de movimientos y la selección de las trayectorias o ángulos no son variables ni pueden modificarse por medios mecánicos, electrónicos o eléctricos.

(c) Mecanismos de manipulación de secuencia variable controlados mecánicamente, que constituyan dispositivos móviles automatizados que funcionen siguiendo unos movimientos programados definidos de forma mecánica. El programa está definido mecánicamente por topes fijos pero graduables, como vástagos o levas. La secuencia de movimientos y la selección de las trayectorias o ángulos son variables dentro de una configuración fija. Las variaciones o modificaciones de la configuración (es decir, los cambios de vástagos o el intercambio de las levas) en uno o más ejes de movimiento se consiguen solamente mediante operaciones mecánicas.

(d) Mecanismos de manipulación de secuencia variable, no controlables por servo, que constituyan dispositivos móviles automatizados que funcionen siguiendo unos movimientos programados definidos mecánicamente. El programa es variable, pero la secuencia avanza tan sólo en función de la señal binaria procedente de dispositivos binarios eléctricos fijados mecánicamente o mediante topes regulables.

(e) Grúas apiladoras definidas como sistemas manipuladores que operen sobre coordenadas cartesianas, fabricadas como parte integral de un dispositivo vertical de jaulas de almacenamiento y diseñadas para acceder a los contenidos de dichas jaulas, para almacenamiento o recuperación.

(2) "Efectores terminales"

Los "efectores terminales" incluyen las pinzas, "las unidades de herramientas activas" y cualquier otro tipo de herramienta sujeta a la placa de base del extremo de un brazo manipulador de "robot".

(3) La definición de la anterior letra (a) no incluye robots especialmente diseñados para aplicaciones industriales no nucleares tales como las cabinas de pintado de automóviles por pulverización.

1.7 Equipos para ensayo de vibraciones que empleen técnicas de control digital y equipos de ensayo con realimentación o lazo cerrado y el equipo lógico para ellos, capaces de someter a un sistema a vibraciones de 10 g RMS o más, entre 20 Hz y 2.000 Hz, impartiendo fuerzas de 50 KN. (11.250 libras) o más.

1.8 Hornos metalúrgicos de fundición y colada, de vacío y de ambiente controlado, como sigue; y sistemas especialmente configurados de supervisión y control por ordenador, y el "equipo lógico" especialmente diseñado para ellos;

(a) hornos de colada y de refundición de arco, con volúmenes de electrodos consumibles entre 1.000 cm3 y 20.000 cm3 y capaces de funcionar a temperaturas de fusión superiores a 1.700°C.

(b) hornos de fundición de haz de electrones y de atomización y fundición de plasma con potencia igual o superior a 50 KW y capaces de funcionar a temperaturas de fusión superiores a 1.200°C.

2. MATERIALES

2.1 Aleaciones de aluminio capaces de soportar una carga de rotura por tracción de 460 MPa (0,46 x 10⁹ N/m²) o más a 293° K (20°C), en forma de tubos o piezas sólidas (incluidas las piezas forjadas) con un diámetro exterior superior a 75 mm (3 pulgadas).

Nota técnica:

La expresión "capaces de" incluye las aleaciones de aluminio antes y después del tratamiento térmico.

2.2 Berilio, como sigue: metal, aleaciones que contengan más del 50 % de berilio en peso, compuestos que contengan berilio y productos fabricados con éstos, excepto:

(a) ventanas metálicas para máquinas de rayos X;

(b) piezas de óxido en forma fabricada o semifabricadas, especialmente diseñadas como

piezas componentes electrónicos o como sustrato para circuitos electrónicos.

<u>Nota técnica</u>: Esta inclusión se aplica a desechos y desbastes que contengan berilio en la forma aquí definida.

- 2.3 Bismuto de gran pureza (99,99 % o superior), con un contenido de plata muy escaso (inferior a 10 partes por millón).
- 2.4 Boro y compuestos de boro, mezclas y materiales con impurezas en los que el isótopo boro-10 represente más del 20 % en peso, del contenido total de boro.
- 2.5 Calcio (de gran pureza) que contenga menos de 1000 partes por millón, en peso, de impurezas metálicas distintas del magnesio y, al mismo tiempo, menos de 10 partes por millón de boro.
 - 2.6 Trifluoruro de cloro (ClF3).
- 2.7 Crisoles hechos de materiales resistentes a los metales actinidos líquidos, como sigue:
- (a) Crisoles con un volumen comprendido entre 150 ml y 8 litros, y fabricados o revestidos de cualquiera de los siguientes materiales, cuya pureza sea del 98 % o más:
 - (i) fluoruro de calcio (CaF2).
- '(ii) circonato de calcio (metacirconato) $CaZrO_3$).
 - (iii) sulfuro de cerio (Ce2S3).
- (iv) óxido de erbio (erbia) Er2O3).
- (v) óxido de hafnio (hafnia) (HfO2).
- (vi) óxido de magnesio (MgO).
- (vii) aleación nitrurada de niobio-titanio-wolframio (aproximadamente $50\,\%$ de Nb, $30\,\%$ de Ti, $20\,\%$ de W).
- (viii) óxido de itrio (itria) (Y2O3).
- (ix) óxido de circonio (circonia) (ZrO2).
- (b) Crisoles con un volumen entre 50 ml y 2 litros, y hechos o revestidos de tántalo, de pureza igual o superior al 99,9 %.
- (c) Crisoles con un volumen entre 50 ml y 2 litros y hechos o revestidos de tántalo (de pureza igual o superior al 98 %), revestidos con carburo, nitruro o boruro de tántalo (o cualquier combinación de éstos).

2.8

- (a) Materiales "fibrosos y filamentosos" de carbono o aramida con un "módulo específico" de 12.7×10^6 m o superior, o una "resistencia específica a la tracción" de 23.5×10^4 m o superior, o
- (b) materiales "fibrosos y filamentosos" de vidrio con un "módulo específico" de $3,18\times10^6$ m o superior, y una "resistencia específica a la tracción" de 7.62×10^4 m o superior.
- (c) Estructuras de composite en forma de tubos con un diámetro interior de entre 75 mm (3 pulgadas) y 400 mm (16 pulgadas), hechas con los materiales "fibrosos y filamentosos" incluidos en la anterior letra (a).

Nota técnica:

- (a) El término "materiales fibrosos y filamentosos" incluye monofilamentos, hilos continuos y cintas.
- (b) El "módulo específico" es el módulo de Young, expresado en N/m2, dividido por el peso específico en N/m3 medido a una temperatura de 23 ± 2 °C y una humedad relativa del 50 ± 5 %.
- (c) La "resistencia específica a la tracción" es la "carga de rotura por tracción", expresada en N/m2, dividida por el peso específico en N/m^3 , medido a una temperatura de 23 ± 2 °C y una numedad relativa del 50 ± 5 %.
- 2.9 Hafnio de acuerdo con la siguiente descripción: metal, alcaciones y compuestos de hafnio que contengan más del 60 % de hafnio en peso, y productos obtenidos de éstos.
- 2.10 Litio (enriquecido con isótopos de litio-
- (a) hidruros de metal o aleaciones que contengan litio enriquecido con el isótopo 6 (⁶Li) en

una concentración superior a la que se da en la naturaleza (7,5 % en porcentaje de átomos).

- (b) cualquier otro material que contenga litio enriquecido con el isótopo 6 (incluidos los compuestos, mezclas y concentrados), excepto el ⁶Li incorporado a los dosímetros termoluminiscentes.
- 2.11 Magnesio (de gran pureza) que contenga menos de 200 partes por millón, en peso, de impurezas metálicas distintas del calcio, y además menos de 10 partes por millón de boro.
- 2.12 Acero martensítico envejecido capaz de soportar una carga de rotura por tracción de 2050 MPa (2,050 x 10^9 N/m2) (300.000 Lb/in²) o más a 293° K (20° C) excepto en piezas en las que ninguna de sus dimensiones lineales sea superior a 75 mm.

Nota técnica:

- La frase "capaz de" incluye el acero martensítico envejecido antes y después del tratamiento térmico.
- 2.13 Radio-226 excepto el radio contenido en cápsulas médicas.
- 2.14 Aleaciones de titanio capaces de soportar una carga de rotura por tracción de 900 MPa (0,9 x 10⁹ N/m2) (130.500 Lb/in²) o más a 293° K (20°C) en forma de tubos o piezas sólidas (incluidas las piezas forjadas) con un diámetro exterior superior a 75 mm (3 pulgadas).

Nota técnica:

La frase "capaces de" incluye las aleaciones de titanio antes y después del tratamiento térmico.

- 2.15 Wolframio como sigue: piezas hechas de wolframio, carburo de wolframio o aleaciones de wolframio (más del 90 % de wolframio) cuya masa sea superior a 20 kg y que posean una simetria cilíndrica hueca (incluidos los segmentos del cilindro) con un diametro interior superior a 100 mm (4 pulgadas) pero inferior a 300 mm (12 pulgadas), excepto las piezas especificamente diseñadas para emplearse como pesas o colimadores de rayos gamma.
- 2.16 Circonio como sigue: metal, aleaciones que contengan más del 50 % de circonio en peso y compuestos en los que la razón entre el contenido de hafnio y el contenido de circonio sea inferior a 1 parte por 500 en peso, y productos fabricados integramente a partir de éstos; excepto circonio en forma de láminas de grosor no superior a 0,10 mm (0,004 pulgadas).

<u>Nota técnica</u>: Se consideran incluidos los desechos y desbastes que contengan circonio en la forma descrita.

- 3. EQUIPOS Y COMPONENTES PARA LA SEPARACION DE ISOTÓPOS DE URANIO
- 3.1 Células electrolíticas para la producción de flúor con capacidad de producción superior a 250 g de flúor por hora.
- 3.2 Equipos de fabricación y ensamblado de rotores, así como mandriles y matrices para la conformación de fuelles, como sigue:
- (a) Equipos de ensamblado de rotores para ensamblar secciones de tubos de rotor, pantallas y coñas de centrífugas gaseosas. Estos equipos incluyen mandriles de precisión, abrazaderas y máquinas de ajuste por contracción.
- (b) Equipos de enderezamiento de rotores para alinear las secciones de los tubos de los rotores de las centrífugas gaseosas a un eje común. (Nota: normalmente, estos equipos consistirán en probetas de medida de precisión conectadas con un ordenador que, subsiguientemente, controla la acción de, por ejemplo, arietes neumáticos utilizados para alinear las secciones del tubo del rotor).
- (c) Mandriles y matrices para la conformación de fuelles, para la producción de fuelles de forma convolutiva (fuelles hechos de aleaciones de aluminio de gran tenacidad, acero martensítico envejecido o materiales filamentosos de gran tenacidad). Los fuelles tienen todas las dimensiones siguientes:
- (1) diámetro interior entre 75 mm y 400 mm (3 a 16 pulgadas).
- (2) longitud igual o superior a 12,7 mm (0,5 pulgadas); y

- (3) paso superior a 2 mm (0,08 pulgadas).
- 3.3 Máquinas de equilibrado o multiplano de centrífugas, fijas o móviles, horizontales o verticales, como sigue:
- (a) Máquinas de equilibrado de centrifugas diseñadas para equilibrar rotores flexibles, que tengan una longitud igual o superior a 600 mm y toda las características siguientes:
- (1) un diámetro nominal, o un diámetro máximo con oscilación, de 75 mm o más.
- (2) capacidad para masas entre 0,9 y 23 kg (2 a 50 Lb) y
- (3) capacidad de equilibrar velocidades de revolución superiores a 5000 rpm
- (b) máquinas de equilibrado de centrífugas diseñadas para equilibrar componentes de rotor cilindricos huecos y que tengan todas las características siguientes:
- (1) diámetro nominal igual o superior a
- (2) capacidad para masas entre 0,9 y 23 kg (2 a 50 Lb).
- (3) capacidad para equilibrar con un desequilibrio residual de 0,010 kg mm/kg por plano o mejor, y
- (4) del tipo accionado por correa, así como el equipo lógico especialmente diseñado para ellas.
- 3.4 Máquinas bobinadoras de filamentos en las que los movimientos para posicionar, enrollar y bobinar las fibras se coordinen y programen en dos o más ejes, especialmente diseñadas para elaborar estructuras de composite o laminados a partir de materiales fibrosos o filamentosos, y con capacidad de bobinar rotores cilíndricos de diámetro entre 75 mm (3 pulgadas) y 400 mm (16 pulgadas) y de longitud igual o superior a 600 mm (24 pulgadas); los controles de coordinación y programación para ellos; mandriles de precisión, así como el "equipo lógico" especialmente diseñado para ellas.
- 3.5 Cambiadores de frecuencia (también conocidos como convertidores o invertidores) o generadores que tengan todas las características siguientes:
- (a) una salida multifase capaz de suministrar una potencia de 40 W o más
- (b) capacidad para funcionar en la escala de frecuencias entre 600 y 2000 Hz.
- (c) distorsión armónica total inferior al 10 %, y
 - (d) control de frecuencia mejor que el 0,1 %;

con excepción de los cambiadores de frecuencia especialmente diseñados o preparados para suministrar potencia a "estatores de motor" (según la definición que sigue) y que tengan las características mencionadas en las anteriores letras (b) y (d), junto con una distorsión armónica total inferior al 2 % y una eficacia superior al 80 %.

Definición:

"Estatores de motor":

Estatores anulares, especialmente diseñados o preparados para motores de histéresis (o reluctancia) de corriente alterna multifase, de alta velocidad, para funcionar sincrónicamente en el vacio en una escala de frecuencias entre 600 y 2000 Hz y una escala de potencia de 50-1000 VA. Los estatores consisten en espirales multifase sobre un núcleo de hierro laminado de baja pérdida constituido por capas delgadas con un grosor típico de 2,0 mm (0,08 pulgadas) o menos.

- 3.6 Láseres, amplificadores láser y osciladores, como sigue:
- (a) láseres de vapor de cobre con potencia media de salida de 40 W o más, que funcionen a longitudes de onda entre 500 nm y 600 nm.
- (b) láseres de iones de argón con potencia media de salida superior a $40\,\mathrm{W}$, que funcionen a longitudes de onda entre $400\,\mathrm{nm}$ y $515\,\mathrm{nm}$.
- (c) láseres (no de vidrio) dopados con neodimio, como sigue:
- (1) que tengan una longitud de onda de salida entre 1000 nm y 1100 nm, excitados por pulsos

- y con conmutación del factor Q, con duración del pulso igual o superior a 1 ns, y con una de las siguientes características:
- (a) salida de monomodo transversal con una potencia media de salida superior a 40 W.
- (b) salida de multimodo transversal con una potencia media de salida superior a 50 W;
- (2) que funcionen a longitudes de onda entre 1000 nm y 1100 nm e incorporen un duplicador de frecuencia que proporcione una longitud de onda de salida entre 500 nm y 550 nm con una potencia media a la frecuencia duplicada (nueva longitud de onda) superior a 40 W.
- (d) osciladores pulsatorios monomodo de colorantes, sintonizables, capaces de una potencia media de salida superior a 1 W, una tasa de repetición superior a 1 kHz, un ancho de pulso inferior a 100 ns y una longitud de onda entre 300 nm y 800 nm;
- (e) osciladores y amplificadores pulsatorios de láser de colorantes sintonizables, excepto los osciladores monomodo, con potencia media de salida superior a 30 W, tasa de repetición superior a 1 kHz, ancho de pulso inferior a 100 ns y longitud de onda entre 300 nm y 800 nm;
- (f) láseres de alexandrita con ancho de banda de 0,005 nm o menos, tasa de repetición superior a 125 Hz y potencia media de salida superior a 30 W, y que funcionen a longitudes de onda entre 720 nm y 800 nm;
- (g) láseres pulsatorios de dióxido de carbono con tasa de repetición superior a 250 Hz, potencia media de salida superior a 500 W y ancho de pulso inferior a 200 ns, que funcionen a longitudes de onda entre 9000 y 11.000 nm:
- N. B.: Esta especificación no incluye los láseres industriales de CO_2 de mayor potencia (normalmente, de 1 a 5 kW) empleados en aplicaciones como corte y soldadura, ya que estos últimos láseres son de onda continua, o bien pulsatorios con un ancho de pulso superior a 200 ns.
- (h) láseres pulsatorios de excímero (XeF, XeC1, KrF) con una tasa de repetición superior a 250 Hz y potencia media de salida superior a 500 W, que funcionen a longitudes de onda entre 240 y 360 nm:
- (i) cambiadores Raman de parahidrógeno diseñados para funcionar con longitud de onda de salida de 16 µ m y tasa de repetición superior a 250 Hz.

Nota técnica:

Las máquinas herramienta, los dispositivos de medida y la tecnología asociada que pueden ser utilizados en la industria nuclear quedan incluidos en los puntos 1.2 y 1.3 de la presente

- 3.7 Espectrómetros de masa capaces de medir iones de 230 unidades atómicas de masa o mayores, y que tengan una resolución mejor que 2 partes por 230, así como las fuentes de iones para ellos, como sigue:
- (a) espectrómetros de masa de plasma acoplados inductivamente (ICP/MS).
- (b) espectrómetros de masa de descarga luminosa (GDMS).
- (c) espectrómetros de masa de ionización térmica (TIMS).
- (d) espectrómetros de masa de bombardeo electrónico que tengan una cámara fuente construida, revestida o chapada con materiales resistentes al UF₆.
- (e) espectrómetro de masa de haz molecular, como sigue:
- (1) que tengan una cámara fuente construida, revestida o chapada con acero inoxidable o molibdeno, y que tengan una trampa fría capaz de enfriar hasta 193° K (- 80°C) o menos, o
- (2) que tengan una cámara fuente construida, revestida o chapada con materiales resistentes al UF₆, o
- (f) espectrómetros de masa equipados con una fuente de iones de microfluorización diseñada para utilizarse con actínidos o fluoruros de actinidos;
- excepto espectrómetros de masas magnéticos o cuadripolo, especialmente diseñados o preparados, capaces de tomar muestras "en

linea" de alimentación, productos o colas de las corrientes de gas de UF $_{6}$, y que tengan todas las características siguientes:

- (1) resolución de unidades de masa superior a 320.
- (2) fuentes de iones construidas o revestidas de cromoníquel o monel, o chapadas con niquel,
- (3) fuentes de ionización de bombardeo electrónico.
- (4) un sistema colector adecuado para el análisis isotópico.
- 3.8 Instrumentos capaces de medir presiones hasta 13 kPa (2 psi, 100 torr) con una precisión superior al 1 % (en toda la escala), con elementos sensores de la presión resistentes a la corrosión, construidos de níquel, aleaciones de níquel, bronce fosforoso, acero inoxidable, aluminio o aleaciones de aluminio.
- 3.9 Válvulas de diámetro igual o superior a 5 mm (0,2 pulgadas), con cierre de fuelle, fabricadas íntegramente o revestidas de aluminio, aleaciones de aluminio, níquel o una alineación que contenga níquel en un 60 % o más, de funcionamiento manual o automático.
- 3.10 Electroimanes solenoidales superconductores que posean todas las características siguientes:
- (a) capacidad de crear campos magnéticos de más de 2 teslas (20 kilogauss).
- (b) con un valor de L/d (longitud dividida por el diámetro interior) superior a 2.
- (c) con un diámetro inferior de más de 300 mm, y
- (d) con un campo magnético con un grado de uniformidad superior al 1 % en un volumen centrado en el volumen interior, y del 50 % de éste.

Nota:

Este artículo no incluye imanes especialmente diseñados como piezas de sistemas médicos de formación de imágenes por resonancia magnética nuclear (NMR), y exportados omo pieza de dichos sistemas. Entiéndase que la expresión "como pieza de" no significa necesariamente que se trate de una pieza fisica incluida en la misma expedición. Se permiten expediciones por separado, de origenes distintos, siempre que los correspondientes documentos de exportación especifiquen claramente la relación en cuanto "pieza de".

3.11 Bombas de vacío con un tamaño del orificio de entrada igual o superior a 38 cm (15 pulgadas), con velocidad de bombeo igual o superior a 15.000 litros por segundo y capaz de producir un vacío final mejor que 10^{-4} Torr (0,76 x 10^{-4} mbar).

Nota técnica:

El vacio final se determina en la entrada de la bomba, con la entrada bloqueada.

- 3.12 Fuentes de corriente continua de gran potencia capaces de producir de modo continuo, a lo largo de 8 horas o más, 100 V o más con una corriente de salida de 500 amperios o más, y con una regulación de la corriente o del voltaje mejor que el 0,1 %.
- 3.13 Fuentes de corriente continua de alto voltaje capaces de producir de modo continuo, a lo largo de 8 horas o más, 20.000 V o más con una corriente de salida de 1 amperio o más, con una regulación de la corriente o del voltaje mejor que 0,1 %.
- 3.14 Separadores electromagnéticos de isótopos, diseñados para fuentes de iones únicos o múltiples, o equipados con éstas, capaces de proporcionar una corriente total de haz de iones de 50 mA o más.

Notas:

- 1. El presente artículo incluirá separadores capaces de enriquecer isótopos estables así como los de uranio. Un separador capaz de separar los isótopos de plomo con una indiferencia de una unidad de masa es inherentemente capaz de enriquecer isótopos de uranio con una diferencia de tres unidades de masa.
- 2. Este artículo incluye separadores con las fuentes y colectores de iones situados en el

campo magnético, y también aquellos en los que estas configuraciones son externas al campo.

- 3. Una sola fuente de iones de 50 mA producirá menos de 3 g anuales de uranio altamente enriquecido separado a partir de una alimentación de uranio natural.
- 4. EQUIPOS RELACIONADOS CON LAS PLANTAS DE PRODUCCION DE AGUA PESA-DA (artículos no incluidos en la lista inicial (Trigger List))
- 4.1 Empaquetados especiales para separar agua pesada de agua corriente, hechos de malla de bronce fosforado o cobre (ambos con un tratamiento químico que mejore la humectabilidad) y diseñados para emplearse en torres de destilación de vacío.
- 4.2 Bombas para hacer circular soluciones de catalizador diluido o concentrado de amida de potasio en amoníaco líquido (KNH2/NH3), con todas las características siguientes:
- (a) estancas (es decir, cerradas herméticamente).
- (b) para soluciones <u>concentradas</u> de amida de potasio (1 % o más), presión de funcionamiento de 1,5-60 MPa [15-600 atmósferas (atm)]; para soluciones <u>diluidas</u> de amida de potasio (menos del 1 %), presión de funcionamiento de 20-60 MPa (200-600 atm), y
- (e) capacidad superior a $8.5 \text{ m}^3/\text{h}$ (5 pies cúbicos por minuto).
- 4.3 Columnas de plato de intercambio de agua-sulfuro de hidrógeno, construidas de acero fino al carbono (como, por ejemplo, ASTM A516), con un diámetro de 1,8 m (6 pies) o más, para funcionar a una presión nominal de 2 MPa (300 psi) o superior, excepto las columnas especialmente diseñadas o preparadas para la producción de agua pesada. Los contactores internos de las columnas son platos segmentados con un diámetro efectivo ensamblado de 1,8 m (6 pies) o mayor, tales como platos de cedazo, platos de válvula, platos de campana burbujeadora y platos de turborrejillas, diseñados para facilitar el contacto contracorriente y construidos de materiales resistentes a la corrosión por mezclas de agua y sulfuro de hidrógeno, tal como el acero inoxidable 304L ó 316.
- 4.4 Columnas de destilación criogénica de hidrógeno que tengan todas las características siguientes:
- (a) diseñadas para funcionar a temperaturas internas de -238° C (35° K) o menos.
- (b) diseñadas para funcionar a una presión interna de 0,5 a 5 MPa (5 a 50 atmósferas).
- (c) construidas de aceros inoxidables de grano fino de la serie 300, de bajo contenido de azufre, o materiales criogénicos equivalentes y compatibles con el H₂, y
- (d) con diámetros internos de 1 m o más y longitudes efectivas de 5 m o más.
- 4.5 Convertidores de síntesis de amoníaco, unidades de síntesis de amoníaco en las que el gas de síntesis (nitrógeno e hidrógeno) se elimina de la columna de intercambio amoníaco/hidrógeno de alta presión y el amoníaco sintetizado se devuelve a dicha columna.
- 5. EQUIPOS DE DESARROLLO DE SISTEMAS DE IMPLOSION
- 5.1 Generadores de rayos X de descarga por destello o aceleradores por pulso de electrones, con picos de energia de 500 keV o más, como sigue, excepto aceleradores que sean componentes de dispositivos diseñados para fines distintos de la radiación por haz electrónico o rayos X (microscopía electrónica, por ejemplo), y aquellos diseñados para fines médicos:
- (a) que tengan un pico de potencia de electrones de acelerador de 500 keV o más, pero inferior a 25 MeV, con un factor de mérito (K) igual o superior a 0,25, definiéndose K como:

$K = 1.7 \times 10^3 V^{2.65} Q$

donde V representa el pico de energía de los electrones en millones de electronvoltios y Q es la carga acelerada total en culombios, si la duración del pulso del haz del acelerador es igual o menos que 1 $\mu s;$ si la duración del pulso del haz del acelerador es mayor que 1 $\mu s,$ Q es la carga acelerada máxima en 1 μs (Q es igual a la integral de i con respecto a t a lo largo de

l μs o la duración del pulso del haz, si ésta es inferior (Q = jidt), siendo i la corriente del haz en amperios y t el tiempo en segundos) <u>o bien</u>

(b) que tengan un pico de energia de los electrones del acelerador de 25 MeV o más, y un pico de potencia superior a 50 MW. [Pico de potencia = (pico de potencial en voltios) x (pico de corriente del haz en amperios)]

Nota técnica:

Duración del pulso del haz — En las máquinas basadas en cavidades aceleradoras para microondas la duración del pulso del haz es el valor inferior de los dos siguientes: 1 µs o la duración del paquete de haz agrupado que resulta de un pulso modulador de microondos.

Pico de corriente del haz — En las máquinas basadas en cavidades aceleradoras para microondas, el pico de corriente del haz es la corriente media en la duración de un paquete agrupado del haz.

- 5.2 Cañones de gas ligero multietapas u otros sistemas de cañón de alta velocidad (de bobina, electromagnéticos, electrotérmicos u otros sistemas avanzados), capaces de acelerar proyectiles a una velocidad de 2 km por segundo o más.
- 5.3 Cámaras mecánicas de espejo giratorio.

Cámaras mecánicas multiimágenes con lecturas superiores a 225.000 imágenes por segundo; cámaras de imagen unidimensional con velocidades de escritura superiores a 0,5 mm por μ s; así como partes de las mismas, includos los dispositivos electrónicos de sincronización especialmente diseñados y los conjuntos de rotor especialmente diseñados (compuestos de turbinas, espejos y soportes).

Cámaras y tubos electrónicos de imagen unidimensional y multimágenes, como sigue:

- (a) cámaras electrónicas de imagen unidimensional capaces de resolución temporal de 50 ns o menos, y los tubos de imagen unidimensional para ellas;
- (b) cámaras multiimágenes electrónicas (o de obturación electrónica) capaces de resolución temporal de 50 ns o menos;
- (c) tubos multiimágenes y dispositivos de formación de imágenes de estado sólido para emplearse en las cámaras incluidas en la anterior letra (b), como sigue:
- (1) tubos intensificadores de imagen de enfoque por proximidad con el fotocátodo depositado sobre un revestimiento conductor transparente para disminuir la resistencia de la lámina del fotocátodo.
- (3) tubos vidicon intensificadores del blanco por puerta de silicio (SIT), en los que un sistema rápido permite conmutar selectivamente los fotoelectrones procedentes del fotocátodo antes de que incidan sobre la placa SIT;
- (3) dispositivo obturador electroóptico, con célula de Kerr o de Pockel;
- (4) otros tubos multiimágenes y dispositivos de formación de imágenes de estado sólido con un tiempo de conmutación (puerta) para imágenes rápidas inferior a 50 ns. especialmente diseñados para las cámaras incluidas en la anterior letra (b).
- 5.5 Instrumentación especializada para experimentos hidrodinámicos, como sigue:
- (a) Interferómetros de velocidad para medir velocidades- superiores a 1 km por segundo durante intervalos de tiempo menores que $10\,\mu s$. (VISAR, Interferómetros de láser Doppler, DLI, etc.)
- (b) manómetros de manganina para presiones superiores a 100 kbar; o
- (c) transductores de presión de cuarzo para presiones superiores a 100 kbar.
- 6. EXPLOSIVOS Y EQUIPOS RELACIONA-DOS
- 6.1 Detonadores y sistemas de iniciación multipunto (de tipo puente con filamento metálico, de percusión, etc.).
- (a) Detonadores accionados eléctricamente, como sigue:
- (1) del tipo puente (EB)

- (2) del tipo puente con filamento metálico (EBW)
- (3) de percutor, y
- (4) iniciadores de laminilla (EFI).
- (b) Conjuntos que empleen detonadores únicos o múltiples diseñados para iniciar casi simultáneamente una superficie explosiva (de más de 5000 mm²) a partir de una sola señal de detonación (con un tiempo de iniciación distribuido por la superficie de menos de 2,5 µs).

Aclaración de la descripción:

Todos los detonadores en cuestión utilizan un pequeño conductor eléctrico (de puente, de puente con filamento metálico o de laminilla) que se vaporiza de forma explosiva cuando lo atraviesa un rápido pulso eléctrico de corriente elevada. En los tipos que no son de percutor, el conductor inicia, al explotar, una detonación química en un material altamente explosivo en contacto con él. como el PETN (tetranitrato de pentaeritritol). En los detonadores de percusión, la vaporización explosiva del conductor eléctrico impulsa a un elemento "volador" o "percutor" a través de un hueco ("flyer" o "slapper"), y el impacto de este elemento sobre el explosivo inicia una detonación química. En algunos modelos, el percutor va accionado por una fuerza magnética. El término "detonador de laminilla" puede referirse a un detonador EB o a un detonador de tipo percutor. Asimismo, a veces se utiliza el término "iniciador" en lugar de "detonador".

Los detonadores que sólo utilizan explosivos primarios, como la azida plumbosa, no están sujetos a control.

- 6.2 Componentes electrónicos para conjuntos de detonación (dispositivos de conmutación y condensadores de descarga de pulsos).
- 6.2.1 Dispositivos de conmutación.
- (a) Tubos de cátodo frío (incluidos los tubos Krytron de gas y los tubos sprytron de vacio), llenos de gas o no, de funcionamiento similar a los descargadores de chispas, que contengan tres o más electrodos, y que posean todas las características siguientes:
- (1) voltaje nominal de pico en el ánodo de 2500 V o más,
- (2) intensidad de corriente nominal de pico en el ánodo de 100 A o más.
- (3) tiempo de retardo del ánodo de 10 μs o menos, y
- (b) descargadores de chispas con disparo y con un tiempo de retardo del ánodo de 15 μs o menos, y especificados para una intensidad de corriente nominal de pico de 500 A o más;
- (c) módulos o conjuntos con una función de conmutación rápida que tengan todas las características siguientes:
- (1) voltaje nominal de pico en el ánodo superior a 2000 V
- (2) intensidad de corriente de pico en el ánodo igual o superior a 500 A; y
 - (3) tiempo de conexión igual o inferior a 1 $\mu\,\text{s}.$
- 6.2.2 Condensadores con las características siguientes:
- (a) voltaje nominal superior a 1.4 kV, almacenamiento de energía superior a 10 J, capacitancia superior a 0.5 μ F e inductancia en serie inferior a 50 nH, o
- (b) voltaje nominal superior a 750 V, capacitancia superior a 0,25 $\mu\,F$ e inductancia en serie inferior a 10 nH.
- 6.3 Conjuntos de detonación y generadores equivalentes de impulsos de corriente elevada (para detonadores controlados), como sigue:
- (a) conjuntos de ignición de detonador explosivo diseñados para accionar los detonadores controlados múltiples incluidos en el anterior número 6.1;
- (b) generadores modulares de impuisos eléctricos (pulsadores) diseñados para uso portátil, móvil o robusto (incluidos los amplificadores de lámparas de destello de xenón), que tengan todas las características siguientes:
- (1) capacidad para suministrar su energía en menos de 15 μs.

- (2) salida superior a 100 A.
- (3) tiempo de subida inferior a 10 μs en cargas inferiores a 40 ohmios (el tiempo de subida se define como el intervalo de tiempo comprendido entre el 10 % y el 90 % de la amplitud de corriente cuando se amplifica una carga resistiva).
- (4) encerrado en un receptáculo estanco al polvo.
- (5) ninguna dimensión superior a 25,4 cm (10 pulgadas).
- (6) peso inferior a 25 kg (55 libras) y
- (7) previsto para utilizarse en una amplia gama de temperaturas (-50°C a 100°C) o especificado como adecuado para uso aeroespacial.
- 6.4 Explosivos de gran potencia o sustancias o mezclas que contengan más del 2 % de cualquiera de las siguientes sustancias:
 - (a) ciclotetrametilentetranitramina (HMX)
 - (b) ciclotrimetilentrinitramina (RDX)
 - (c) triaminotrinitrobenceno (TATB)
- (d) cualquier explosivo con densidad cristalina superior a 1,8 g/cm3 y que tenga una velocidad de detonación superior a 8000 m/s, o (e) hexanitroestilbeno (HNS).
- 7. EQUIPOS Y COMPONENTES PARA ENSA-YOS NUCLEARES
- 7.1 Osciloscopios y registradores de transitorios, así como componentes especialmente diseñados, como sigue: unidades enchufables, amplificadores externos, preamplificadores, dispositivos de muestreo y tubos de rayos catódicos para osciloscopios analógicos.
- (a) osciloscopios analógicos no modulares que tengan un "ancho de banda" de 1GHz o más:
- (b) sistemas modulares de osciloscopios analógicos que tengan cualquiera de las dos características siguientes:
- (i) una unidad central con un "ancho de banda" de 1 GHz o superior; o
- (ii) módulos enchufables, cada uno con un "ancho de banda" de 4 GHz o superior;
- (c) osciloscopios analógicos de muestreo para el análisis de fenómenos recurrentes con un "ancho'de banda" efectivo de más de 4 GHz.
- (d) osciloscopios digitales y registradores de transitorios que empleen técnicas de conversión analógico-digital, capaces de almacenar los transitorios mediante el muestreo secuencial de entradas monoestables a intervalos sucesivos de menos de 1 ns (mayor que 1 gigamuestra por segundo) con resolución digital hasta 8 bits o más, y que almacenen 256 o más muestras.

Nota técnica:

- El "ancho de banda" se define como la banda de frecuencias para la cual la dellexión de tubo de rayos catódicos no desciende por debajo del 70,7% de su valor máximo bajo una tensión de entrada constante al amplificador del osciloscopio.
- 7.2. Tubos fotomultiplicadores con un área de fotocátodo superior a 20 cm2, que tenga un tiempo de subida del pulso aplicado al ánodo inferior a 1 ns.
- 7.3 Generadores de pulsos de gran velocidad, con voltajes de salida superiores a 6 V sobre una carga resistiva de menos de 55 ohmios, y con tiempos de transición de pulsos inferiores a 500 ps (definidos como el intervalo de tiempo entre el 10 % y el 90 % de la amplitud del voltaje).

8. OTROS

- 8.1 Sistemas generadores de neutrones, incluidos los tubos, diseñados para funcionar sin sistema de vacío externo y que utilicen una aceleración electrostática para inducir una reacción nuclear tritiodeuterio.
- 8.2 Equipos relacionados con la manipulación y el tratamiento de material nuclear y, con los reactores nucleares, como sigue:
- 8.2.1 Manipuladores a distancia que, por medios eléctricos, hidráulicos o mecánicos,

- traduzcan mecánicamente las acciones de un operador humano a un brazo operativo y sujeción terminal que puedan usarse para efectuar acciones a distancia en las operaciones de separación radioquímica y "celdas calientes". Los manipuladores tienen capacidad para atravesar 0.6 m o más (2 pies o más) de la pared de la celda o, de forma alternativa, de pasar por encima de una pared de la celda de grosor de 0.6 m o más (2 pies o más).
- 8.2.2 Ventanas de protección contra radiaciones, de alta densidad (de vidrio de plomo u otro material), con un lado de más de 0,3 m (1 pie) y una densidad superior a 3 g/cm3 y un grosor de 100 mm o más, así como los correspondientes marcos especialmente diseñados para ellas.
- 8.2.3 Cámaras de televisión endurecidas a las radiaciones especialmente diseñadas o especificadas para resistir radiaciones de más de 5×10^4 grays (SI) (5×10^6 rad (SI)) sin degradación de su funcionamiento, y las lentes especialmente diseñadas usadas en ellas.
- 8.3 Tritio, compuestos de tritio y mezclas que contengan tritio y en las cuales la razón entre el número de átomos de tritio y de hidrógeno sea superior a 1 parte entre 1000, con excepción de los productos o dispositivos que no contengan más de 40 Ci de tritio en cualquier forma química o física.
- 8.4 Instalaciones o plantas para la producción, la recuperación, la extracción, la concentración o la manipulación de tritio, así como los equipos, como sigue:
- (a) unidades de refrigeración de hidrógeno o helio capaces de refrigerar hasta -250°C (23° K) o menos, con una capacidad de eliminación de calor superior a 150 vatios, o
- (b) sistemas de almacenamiento y purificación de isótopos de hidrógeno que utilicen hidruros de metal como medio de almacenamiento o de purificación.
- 8.5 Catalizadores platinizados especialmente diseñados o preparados para fomentar la reacción de intercambio de isótopos de hidrógeno entre hidrógeno y agua, para la recuperación de tritio a partir de agua pesada o para la producción de agua pesada.
- 8.6 Helio en cualquier forma, enriquecido en el isótopo helio-3, independientemente de que esté o no mezclado con otros materiales o contenido en cualquier equipo o dispositivo, excepto productos o dispositivos que contengan menos de 1 g de helio-3.
- 8.7 Radionucleidos que emitan partículas alfa y equipo que contengan dichos radionucleidos como sigue:

Todos los radionucleídos que emitan particulas alfa cuyo período de semidesintegración esté comprendido entre 10 días y menos de 200 años, incluidos los compuestos y las mezclas que contengan dichos radionucleídos y cuya actividad alfa total por kilogramo sea igual o superior a 1 curio (37 GBq/kg), excepto dispositivos que contengan menos de 100 milicurios (3,7 GBq) de actividad alfa por dispositivo.

- APENDICE: Especificaciones detalladas sobre máquinas herramienta, [Artículo 1.2 de la Lista de Productos Nucleares de Doble Uso cuya exportación está sujeta a control)
- 1.2 Unidades de "control numérico", "placas de control del movimiento" especialmente diseñadas para aplicaciones de "control numérico" en máquinas herramienta, máquinas herramienta de "control numérico", "equipo·lógico" especialmente diseñado, y tecnología, como sigue:
- (a) unidades de "control numérico" para máquinas herramienta, como sigue:
- (1) que posean más de cuatro ejes de interpolación que puedan coordinarse simultáneamente para el "control del contorneado", o
- (2) que posean dos, tres o cuatro ejes de interpolación que puedan coordinarse simultáneamente para el "control del contorneado", y que cumplan una o más de las siguientes condiciones:
- (i) capacidad de "proceso en tiempo real" de los datos a fin de modificar la trayectoria de la herramienta durante la operación de mecanizado mediante cálculo y modificación automática de los datos del "programa de pieza" para mecanizar en dos o más ejes mediante ciclos de medida y acceso a los datos fuente;

- (ii) capacidad de recibir directamente (cn línea), y de procesar, datos de diseño asistido por ordenador (CAD) para la preparación interna de instrucciones de máquina; o
- (iii) capacidad, sin modificación, de acuerdo con las especificaciones técnicas del fabricante, de aceptar placas adicionales que permitirían aumentar el número de ejes de interpolación que pueden coordinarse simultáneamente para el "control del contorneado", por encima de los niveles de control, incluso si no contienen estas placas adicionales.
- (b) "placas de control del movimiento" especialmente diseñadas para máquinas herramienta, que tengan una o más de las siguientes características:
 - (1) interpolación en más de cuatro ejes.
- (2) capacidad del "proceso en tiempo real" descrito en (a) (2) (i), o
- (3) capacidad de recibir y procesar datos de CAD según lo descrito en el subapartado (a) (2) (ii).
- Nota 1: Los apartados (a) y (b) no incluyen las unidades de "control numérico" ni las "placas de control de movimiento" que
- (a) estén modificadas para máquinas no sujetas a control, e incorporadas a ellas, o
- (b) estén especialmente diseñadas para máquinas no sujetas a control.
- Nota 2: El "equipo lógico" (incluida la documentación) para unidades de "control numérico" que puede exportarse debe:
- (a) estar solamente en forma ejecutable por maquina, y
- (b) limitado al mínimo necesario para la utilización (es decir, la instalación, el funcionamiento y el mantenimiento) de estas unidades.
- (c) máquinas herramienta, como sigue, para mecanizar o cortar metales, materiales cerámicos o composites que, de acuerdo con las especificaciones técnicas del fabricante, puedan equiparse con dispositivos electrónicos para el "control de contorneado" simultáneo en dos o más ejes.

Nota técnica:

- 1. El eje c de las rectificadoras de coordenadas utilizado para mantener las muelas abrasivas en posición ortogonal a la superficie de trabajo no se considera eje rotatorio de contorneado.
- 2. En el cómputo de número total de ejes de contorneado no se incluyen los ejes de contorneado paralelos secundarios, es decir, los ejes rotatorios secundarios cuya linea central es paralela al eje rotatorio primario.
- 3. La nomenclatura de los ejes se ajustará a la norma internacional ISO 841 "Máquinas de control numérico: Nomenclatura de ejes y movimientos".
- 4. Los ejes rotatorios no necesitan girar necesariamente en un radio de 360°. Los ejes rotatorios pueden estar accionados por un dispositivo lineal, por ejemplo un tornillo o un piñón y cremallera.
- (1) Máquinas herramienta para tornear, rectificar y fresar, o cualquier combinación de estas acciones, que
- (i) tengan dos o más ejes que puedan coordinarse simultáneamente para el "control del contorneado", y
- (ii) que tengan cualquiera de las siguientes características:
- (A) dos o más ejes de contorneado rotatorios,
- (B) uno o más "husillos basculantes" de contorneado;

Nota: el número (c) (1) (ii) (B) se aplica a máquinas herramienta empleadas únicamente para rectificar y fresar.

(C) desplazamiento de levas (desplazamiento axial) en una revolución del husillo inferior a (mejor que) 0,0006 mm en la lectura del indicador total (TIR);

Nota: el número (c) (1) (ii) (C) se aplica a máquinas herramienta empleadas únicamente para tornear.

- (D) "descentramiento" (desplazamiento según el eje radial) en una revolución del husillo inferior a (mejor que) 0,0006 TIR;
- (E) las "precisiones de posicionamiento", con todas las compensaciones disponibles, son inferiores a (mejores que):
 - (1) 0,001° en cualquier eje rotatorio
- (2) (a) 0,004 mm a lo largo de cualquier eje lineal (posicionamiento global) en el caso de máquinas rectificadoras.
- (b) 0,006 mm a lo largo de cualquier eje lineal (posicionamiento global) en el caso de máquinas torneadoras o fresadoras.

Nota: el subapartado (c) (1) (ii) (E) (2) (b) no incluye máquinas herramientas para fresar o tornear cuya precisión de posicionamiento a lo largo de un eje lineal, con todas las compensaciones disponibles, sea igual o superior a (peor que) 0,005 mm.

Notas:

- (1) El subapartado (c) no incluye las máquinas rectificadoras cilíndricas externas, internas y externas-internas que tengan todas las características siguientes:
- (a) máquinas rectificadoras que no sean del tipo sin centros (shoetype).
 - (b) limitadas a rectificación cilíndrica.
- (c) diámetro exterior o longitud máxima de la pieza de 150 mm.
- (d) capacidad de coordinar simultáneamente sólo dos ejes para el "control del contorneado" v
 - (e) sin eje de contorneado c.
- (2) El subapartado (c) no incluye máquinas diseñadas específicamente como rectificadoras por coordenadas que tengan las dos características siguientes:
- (a) ejes limitados a x, y, c y a, empleándose el eje c para mantener la muela abrasiva en posición ortogonal a la superficie de trabajo, y con el eje a configurado para tornear levas de tambor y
- (b) un "descentramiento" del husillo no inferior a (no mejor que) 0,0006 mm.
- (3) El subapartado (c) no incluye máquinas afiladoras de herramienta o cuchilla que tengan todas las características siguientes:
- (a) expedidas como sistema completo con "equipo lógico" especialmente diseñado para la producción de herramientas o cuchillas.
- (b) como máximo, dos ejes rotatorios que puedan coordinarse simultáneamente para el "control del contorneado".
- (c) "descentramiento" en una revolución del husillo no inferior a (no mejor que) 0,0006 mm TIR y
- (d) "precisión de posicionamiento", con todas las compensaciones disponibles, no inferior a (mejores que)
- (i) 0,004 mm a lo largo de cualquier eje lineal para el posicionamiento global, o
 - (ii) 0,001° para cualquier eje rotatorio.
- (2) Máquinas de electro-erosión (EDM):
- (i) del tipo de alimentación por hilo que tiene cinco o más ejes que pueden coordinarse simultáneamente para el "control del contorneado".
- (ii) EDM del tipo distinto al de hilo que tengan dos o más ejes rotatorios de contorneado y que puedan coordinarse simultáneamente para el "control del contorneado".
- (3) Otras máquinas herramientas para el mecanizado de materiales metálicos, cerámicos o composites:
 - (i) mediante
- (A) chorros de agua o de otros líquidos, incluidos los que contienen aditivos abrasivos.
 - (B) haces de electrones o
 - (C) haces de "láser"; y

- (ii) con dos o más ejes rotatorios que
- (A) puedan coordinarse simultáneamente para el "control del contorneado" y
- (B) que tengan una "precisión de posicionamiento" inferior a (mejor que) 0,003°.
- (d) "Equipo lógico"
- (1) "Equipo lógico" especialmente diseñado o modificado para el "desarrollo", la "producción" o la "utilización" de equipos incluidos en las anteriores subcategorías (a), (b) o (c);
 - (2) "equipo lógico" específico, como sigue:
- (i) "equipo lógico" para el "control adaptativo" que tenga las dos características siguientes:
- (A) para "unidades flexibles de fabricación" (FMU) que consistan, como mínimo, del equipo descrito en (b) (1) y (b) (2) de la definición de "unidades flexibles de fabricación", y
- (B) capaces de generar o modificar, en "proceso en tiempo real", los datos del "programa de pieza" mediante la utilización de señales obtenidas simultáneamente a través de, al meños, dos técnicas de detección, tales como
 - (1) visión artificial (óptico)
- (2) formación de imágenes por luz infrarroja.
- (3) formación de imágenes por ondas acústicas (acústico)
 - (4) mediciones táctiles
 - (5) posicionamiento inercial
 - (6) dinamometria
 - (7) torsiometría.
- Nota: Este subapartado no incluye "equipo lógico" que solamente replanifiquen unos equipos idénticos desde el punto de vista funcional incluidos en "unidades flexibles de fabricación" que empleen "programas de pieza" previamente almacenados y una estrategia para la distribución de los "programas de pieza".
- (ii) "Equipo lógico" para dispositivos electrónicos distintos de los descriptos en los subapartados (a) o (b) que proporcionen la capacidad de "control numérico" de los equipos incluidos en el subapartado 1.2.
 - (e) Tecnología
- (1) "Tecnología" para el "desarrollo" de los equipos incluidos en los subapartados (a), (b) o (c) anteriores, los subapartados (f) o (g) siguientes, y el subapartado (d).
- (2) Tecnología para la "producción" de los equipos incluidos en los subapartados (a), (b) o (c) anteriores y los subapartados (f) y (g) siguientes.
 - (3) Otros tipos de "tecnología":
- (i) "desarrollo" de graficos interactivos como parte integrante de las unidades de "control numérico" para la preparación o modificación de "partes de programas":
- (ii) para el "desarrollo" de "equipo lógico" de integración destinado a la incorporación de sistemas experios para la asistencia en decisiones avanzadas de operaciones a pie de máquina en unidades de "control numérico".
- (f) Componentes y piezas para las maquinas herramientas incluidas en el anterior subapartado (c), como sigue:
- (1) conjuntos de husillo, constituidos por husillos y cojinetes como un conjunto minimo, con movimiento del eje en una revolución del husillo, radial ("descentramiento" o axial ("por desplazamiento de levas") inferior a (mejor que) 0,0006 mm TIR;

(2) unidades de realimentación de la posición lineal (por ejemplo, dispositivos del tipo inductivo, escalas graduadas, "láseres" o sistemas infrarrojos) que tengan con compensación, una "precision" global mejor que $800 + (600 \times L \times 10^{-3})$ nm. siendo L la longitud efectiva en milimetros de la medida lineal; excepto los sistemas de medida de interierometros, sin realimentación de lazo cerrado o abierto, que contengan un "láser" para medir los errores de movimiento del carro de las maquinas berramientas, máquinas de espección dimensional o equipos similares;

- (3) unidades con realimentación de posición rotatoria (por ejemplo, dispositivos del tipo inductivo, escalas graduadas, "láseres" o sistemas de infrarrojos) que tengan, con compensación, una "precisión" inferior a (mejor que) 0,00025° de arco; excepto los sistemas de medida de interferómetros, sin realimentación de lazo cerrado o abierto, que contengan un "láser" para medir los errores de movimiento del carro de las máquinas herramienta, máquinas de inspección dimensional o equipos similares;
- (4) conjuntos de guías de bancadas constituidos por un conjunto mínimo de guías, bancadas y correderas, que tengan todas las características siguientes:
- (i) guiñada, cabeceo o balanceo inferior a (mejor que) 2 segundos de arco TIR (ref. ISO/ DIS 230-1 a lo largo de toda la trayectoria)
- (ii) rectilineidad horizontal inferior a (mejor que) 2 μ m por 300 mm de longitud, y
- (iii) rectilineidad vertical inferior a (mejor que) 2 μm por 300 mm de longitud.
- (5) elementos para herramientas cortantes de diamante, de un solo punto, que tengan todas las características siguientes:
- (i) una arista de corte sin defectos y que no forme virutas cuando se magnifica 400 veces en cualquier dirección.
- (ii) una desviación de la circularidad del radio de corte inferior a (mejor que) 0,002 mm TIR (también pico a pico) y
- (iii) un radio de corte entre 0,1 y 5,0 mm, ambos inclusive.
- (g) Componentes o subconjuntos especialmente diseñados, como sigue, capaces de ser mejorados, de acuerdo con las especificaciones del fabricante, unidades de "control numérico", placas de control del movimiento, máquinas herramienta o dispositivos de realimentación de nivel igual o superior a los de los subapartados (a), (b), (c), (f) (2) o (f) (3):
- (1) placas de circuitos impresos con piezas montadas y el "equipo lógico" para ellas
 - (2) "mesas giratorias compuestas".

Nota técnica: Definiciones

"precisión" — Se mide normalmente en términos de imprecisión; definida como la desviación máxima, positiva o negativa, de un valor indicado con respecto a una norma aceptada o un valor real.

"control adaptativo" — Sistema de control que ajusta la respuesta en función de las condiciones detectadas durante su funcionamiento (ref. ISO 2806-1980)

"desplazamiento de levas" (desplazamiento axial) - Desplazamiento axial del husillo principal durante una revolución de éste medido en un plano perpendicular a la cara del husillo en un punto próximo a la circunferencia de la cara del husillo (ref. ISO 230 parte 1-1986, apartado 5.63).

"mesa giratoria compuesta" — Mesa que permite rotar e inclinar la pieza en torno a dos ejes no paralelos, los cuales pueden coordinarse simultaneamente para el "control del contorneado".

"control del contorneado" — Serie de dos o más movimientos "controlados numéricamente" ejecutados siguiendo instrucciones que especifican la siguiente posición requerida y las velocidades de avance necesarias hacia esa posición; estas velocidades se hacen variar unas con respecto a otras con el fin de producir el contorno deseado (ref. ISO/DIS 2806-1980).

"ordenador digital" — Equipo que puede, en forma de una o más variables discretas,

- a. aceptar datos
- b. almacenar datos o instrucciones en dispositivos de almacenamiento fijos o alterables (por escritura).
- c. procesar datos con ayuda de una secuencia de instrucciones almacenadas modificables.
 - d, proporcionar datos de salida.
- $\underline{N.B.}$. Las modificaciones de una secuencia de instrucciones almacenadas incluyen la sus-

titución de dispositivos fijos de memoria pero no el cambio físico del cableado o interconexiones.

"unidad de fabricación flexible (FMU)" [conocida también como "sistema de fabricación flexible (FMS)" o "célula de fabricación flexible (FMC)"]: conjunto constituido por una combinación de, al menos

- a. un "ordenador digital" con su propia "memoria principal" y material conexo, y
- b. dos o más de los elementos siguientes:
- 1. una máquina herramienta descripta en el apartado 1.2
- 2. una máquina de control dimensional descripta en el apartado 1.3
- $3.~\mathrm{un}$ "robot" sometido a control por el apartado $1.6~\mathrm{c}$
- 4. un equipo de control numérico sometido a control por el apartado 3.4.

"láser" — Conjunto de componentes que producen luz coherente amplificada por emisión estimulada de radiación.

"memoria principal" — La unidad principal de almacenamiento de datos o instrucciones para el acceso rápido por parte de una unidad central de proceso, constituida por el almacenamiento interno de un "ordenador digital" y cualquier ampliación jerárquica del mismo, con una memoria cache o una ampliación de memoria de acceso no secuencial.

"microprograma" — Secuencia de instrucciones elementales, almacenadas en una memoria especial, cuya ejecución se inicia por la introducción de su instrucción de referencia en un registro de instrucciones.

"placa de control de movimiento" — Conjunto electrónico diseñado especialmente para permitir a un sistema informático coordinar simultáneamente el movimiento de los ejes de las máquinas herramientas, para el "control del contorneado".

"control numérico" — Control automático de un proceso realizado por un dispositivo que interpreta datos numéricos que se introducen por lo general a medida que se desarrolla la operación (ref. ISO 2382).

"programa de pieza" — Conjunto ordenado de instrucciones en el lenguaje y el formato necesario para que las operaciones se lleven a cabo bajo control automático, bien escrito en forma de un programa de máquina o en un medio de introducción de datos, o preparado como datos de entrada a partir de los que se obtendrá un programa de máquina mediante el proceso en un ordenador.

"precisión de posicionamiento"

- La "precisión de posicionamiento" de las máquinas herramienta de "control numérico" se determinará y presentará de acuerdo con el apartado 2.13, conforme a los requisitos siguientes:
- (a) condiciones del ensayo (ISO/DIS/230/2, apartado 3):
- (1) Durante 12 horas antes de las mediciones y en el curso de éstas, la máquina herramienta y los equipos de medida de la precisión se mantendrán a la misma temperatura ambiente. Durante el tiempo que precede a las mediciones, los carros de la máquina realizarán ciclos continuamente de la misma manera en que lo harán cuando tomen las medidas de precisión;
- (2) La máquina estará equipada con cualquier compensación mecánica, electrónica o por equipo lógico que se haya de exportar con ella.
- (3) La precisión de los equipos de medida deberá ser, como mínimo, cuatro veces mejor que la que se espera obtener de la máquina herramienta.
- (4) La alimentación de energía a los sistemas de accionamiento de los carros deberá cumplir las condiciones siguientes:
- (I) la variación de la tensión de la red no será superior a \pm 10 % de la tensión nominal.
- (II) la variación de la frecuencia no será superior a ± 2Hz de la frecuencia normal.

- (III) no se permiten interrupciones del servi-
- (b) Programa de ensayo (número 4):
- (1) la velocidad de avance (velocidad de los carros durante la medición) será la velocidad transversal rápida;
- N.B.: En el caso de máquinas herramienta que produzcan superficies de calidad ópticas, la velocidad de avance será igual o inferior a 50 mm por minuto.
- (2) las mediciones se efectuarán de forma incremental desde un límite del desplazamiento del eje al otro, sin retorno a la posición de partida por cada movimiento a la posición deseada;
- (3) durante el ensayo de un eje, los ejes que no se hayan de medir se retendrán a mitad de carrera.
- (c) Presentación de los resultados de los ensayos (párrafo 2):

Los resultados de las mediciones incluirán:

- (1) la "precisión de posicionamiento" (A); y
- (2) el error de inversión medio (B).

"programa" — Secuencia de instrucciones para llevar a cabo un proceso en una forma ejecutable por un ordenador electrónico o transformable en dicha forma.

"proceso en tiempo real" — Proceso de datos por un ordenador electrónico como respuesta a un suceso externo de acuerdo con las exigencias temporales que impone dicho suceso.

"**robot**" — Mecanismo de mantpulación, que puede ser del tipo de funcionamiento continuo o del tipo punto a punto, y utilizar "sensores" y que reúne todas las características siguientes:

- a. Estar dotado de funciones diversas
- b. Ser capaz de posicionar u orientar materiales, piezas, herramientas o dispositivos especiales mediante movimientos variables en un espacio tridimensional.
- c. Contar con tres o más servomecanismos de lazo cerrado o abierto con la posible inclusión de motores paso a paso, y
- d. estar dotado de "programabilidad accesible al usuario" por el método del aprendizaje/ reproducción o mediante un ordenador electrónico que puede ser un controlador lógico programable, es decir, sin intervención mecánica
- N.B.: La definición anterior no abarca los dispositivos siguientes:
- (a) Mecanismos de manipulación que sólo se controlen de forma manual o por teleoperador.
- (b) Mecanismos de manipulación de secuencia fija que constituyan dispositivos móviles automatizados que funcionen de acuerdo con movimientos programados, definidos mecánicamente. El programa está limitado mecánicamente por medio de topes fijos, del tipo de vástagos o levas. La secuencia de los movimientos y la selección de las trayectorias o los ángulos no son variables ni modificables por medios mecánicos, electrónicos ni eléctricos.
- (c) Mecanismos de manipulación de secuencia variable y control mecánico, que constituyan dispositivos móviles automatizados que funcionen de acuerdo con movimientos fijos programados definidos mecánicamente. El programa está limitado mecánicamente por medio de topes fijos, pero regulables, del tipo de vástagos o levas. La secuencia de movimientos y la selección de las trayectorias o los ángulos son variables en el marco de la configuración fija programada. Las variaciones o modificaciones de la configuración programada (es decir, el cambio de vástagos o de levas) en uno o varios ejes de movimiento se efectúan exclusivamente mediante operaciones mecánicas.
- (d) Mecanismos de manipulación de secuencia variable, sin servocontrol, que constituyan dispositivos móviles automatizados que funcionen de acuerdo con movimientos fijos programados definidos mecánicamente. El programa es variable, pero la secuencia sólo avanza en función de la señal binaria procedente de dispositivos binarios eléctricos fijos o topes regulables definidos mecánicamente.

"descentramiento" — Desplazamiento radial en una revolución del husillo principal, medido en un plano perpendicular al eje del husillo en un punto situado sobre la superficie giratoria externa o interna que es objeto del ensayo (ref. ISO 230 parte 1-1986, apartado 5.61).

"sensores" — Detectores de un fenómeno físico, cuya salida (tras su conversión en una señal que puede ser interpretada por un controlador) es capaz de generar "programas" o modificar instrucciones programadas o datos numéricos del programa. Se incluyen "sensores" con visión de máquina, representación de imágenes por infrarrojos, representación acústica de imágenes, sensibilidad táctil, medida de la posición inercial, capacidad de medida acústica u óptica o dinamométrica o torsiométrica.

"equipo lógico" — Colección de uno o más "programas" o "microprogramas" fijada a cualquier soporte tangible de expresión.

"husillo oscilante" — Husillo portaherramientas que modifica, durante el proceso de mecanizado, la posición angular de su eje de referencia con respecto a cualquier otro eje.

"programabilidad accesible al usuario":

Posibilidad de que el usuario inserte, modifique o sustituya "programas" por medios distintos de:

- (a) El cambio físico del cableado o las interconexiones, o
- (b) El establecimiento de controles de función, incluida la introducción de parámetros.

ANEXO II

DIRECTRICES PARA LAS TRANSFERENCIAS DE EQUIPOS Y MATERIALES DE DOBLE USO DEL AMBITO NUCLEAR Y TECNOLOGIA RELACIONADA

OBJETIVO

1. Con el objetivo de evitar la proliferación de las armas nucleares, los suministradores han venido considerando procedimientos en relación con la transferencia de ciertos tipos de materiales, equipos y tecnología relacionada que pudieran constituir una contribución im-portante a una "actividad relacionada con dispositivos explosivos nucleares" o a una "actividad del ciclo del combustible nuclear no sometida a salvaguardias". A este respecto, los suministradores han llegado a un acuerdo sobre los siguientes principios, definiciones comunes y lista de control de la exportación de equipos, materiales y tecnología relacionada. Las Directrices no están concebidas para poner impedimentos a la cooperación internacional, siempre que dicha cooperación no contribuya a una actividad relacionada con dispositivos explosivos nucleares o a una actividad del ciclo del combustible nuclear no sometida a salvaguardias. Los suministradores tienen el propósito de aplicar las Directrices de conformidad con la legislación nacional y con los compromisos internacionales pertinentes.

PRINCIPIO BASICO

2. Los suministradores no deberían autorizar las transferencias de equipos, materiales y tecnología relacionada que figuran en el Anexo:

—para su utilización por un Estado no poseedor de Armas nucleares en una actividad relacionada con dispositivos nucleares o en una actividad del ciclo del combustible nuclear no sometida a salvaguardias, ni

—en general, cuando exista un riesgo inaceptable de desviación a dichos tipos de actividad, o cuando las transferencias sean contrarias al objetivo de evitar la proliferación de las armas nucleares.

EXPLICACION DE LOS TERMINOS

3. a) Por "Actividad relacionada con dispositivos explosivos nucleares" se entiende la investigación sobre cualquier dispositivo explosi-

vo nuclear o sobre componentes o subsistemas de dicho dispositivo, así como el desarrollo, el proyecto, la fabricación, la construcción, los ensayos o el mantenimiento de los mismos.

b) Por "Actividad del ciclo del combustible nuclear no sometida a salvaguardias" se entiende la investigación sobre cualquier reactor, instalación crítica, planta de transformación, planta de fabricación, planta de reelaboración, planta para la separación de isótopos de materiales básicos o especiales fisionables, o instalación de almacenamiento por separado, así como el desarrollo, el proyecto, la fabricación, la construcción, la explotación o el mantenimiento de cualquiera de estas instalaciones cuando no haya ninguna obligación de aceptar las salvaguardias del Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) en la planta o instalación correspondiente, existente o futura, cuando contenga cualquier material básico o fisionable especial; o cualquiera de dichas actividades con respecto a una planta de produc-ción de agua pesada cuando no haya ninguna obligación de aceptar las salvaguardias del OIEA para el material nuclear producido o utilizado en relación con cualquier cantidad de agua pesada producida en ella; o cuando no se cumple ninguna obligación de este tipo.

ESTABLECIMIENTO DE PROCEDIMIENTOS DE CONCESION DE LICENCIAS DE EXPORTACION

4. Los suministradores deberían establecer procedimientos de concesión de licencias de exportación para la transferencia de los equipos, materiales y tecnología relacionada que figuran en el Anexo. Estos procedimientos deberían incluir medidas de coerción para las transgresiones. Al considerar si se autorizan dichas transferencias, los suministradores deberían actuar con prudencia con el fin de cumplir el Principio básico y deberían tener en cuenta factores pertinentes, en particular:

a) Si el estado receptor es Parte en el Tratado sobre la no proliferación (TNP) o en el Tratado para la Proscripción de las Armas Nucleares en la América Latina (Tratado de Tlatelolco), o en un acuerdo internacional análogo de no proliferación nuclear jurídicamente vinculante, y tiene un acuerdo de salvaguardias del OIEA en vigor aplicable a todas sus actividades nucleares con fines pacíficos;

b) Si cualquier Estado receptor que no es parte en el TNP. Tratado de Tlatelolco o acuerdo internacional análogo de no proliferación nuclear jurídicamente vinculante tiene alguna instalación o planta que figure en la lista del apartado b) del parrafo 3 anterior que sea operacional o esté en fase de proyecto o construcción y que no esté, o no vaya a estar, sometida a las salvaguardias del OIEA;

c) Si los equipos, los materiales o la tecnologia relacionada que se hayan de transferir son adecuados para la utilización final declarada y si dicha utilización final declarada es adecuada para el usuario final;

d) Si los equipos, los materiales o la tecnologia relacionada que se hayan de transferir se van a utilizar en la investigación sobre cualquier instalación de reelaboración o enriquecimiento o para el desarrollo, el proyecto, la fabricación, la construcción, la explotación, o el mantenimiento de la misma;

e) Si las acciones, declaraciones y políticas gubernamentales del Estado receptor son favorables a la no proliferación nuclear y si el Estado receptor cumple sus obligaciones internacionales en la esfera de la no proliferación;

f) Si los receptores han participado en actividades clandestinas o ilegales de adquisición; y

g) Si no se ha autorizado una transferencia al usuario final o si el usuario final ha desviado, para fines no en consonancia con las Directrices, cualquier transferencia previamente autorizada.

CONDICIONES RELATIVAS A LAS TRANSFERENCIAS

5. En el proceso de determinar que la transferencia no planteará ningún riesgo inaceptable de desviación, de conformidad con el Principio básico y para satisfacer los objetivos de las Directrices, el suministrador debería obtener, antes de autorizar la transferencia y de manera acorde con su legislación y prácticas nacionales, lo siguiente:

a) una declaración del usuario final especificando las utilizaciones y el lugar de la utilización final de las transferencias propuestas; y b) una garantía declarando explícitamente que la transferencia propuesta o cualquier reproducción de la misma no se utilizarán en ninguna actividad relacionada con dispositivos explosivos nucleares o del ciclo del combustible nuclear no sometida a salvaguardias.

DERECHOS DE CONSENTIMIENTO CON RESPECTO A LAS RETRANSFERENCIAS

6. Antes de autorizar la transferencia de los equipos, materiales o tecnología relacionada que figuran en el Anexo a un país que no haya manifestado su adhesión a las Directrices, los suministradores deberían obtener garantías de que se obtendrá su consentimiento, de manera conforme con su legislación y prácticas nacionales, antes de cualquier retransferencia a un tercer país de los equipos, los materiales o la tecnología relacionada o de cualquier reproducción de los mismos.

DISPOSICIONES FINALES

7. El suministrador se reserva el derecho de aplicar las Directrices a otros artículos de importancia, además de los señalados en el Anexo, así como a aplicar otras condiciones que pueda considerar necesarias para las transferencias, además de las estipuladas en el párrafo 5 de las Directrices.

8. Para favorecer la eficaz aplicación de las Directrices, los suministradores deberían, según sea necesario y adecuado, intercambiar información pertinente y consultar con otros Estados que se hayan adherido a las Directrices.

9. En pro de la paz y seguridad internacionales, sería de desear la adhesión de todos los Estados a las Directrices.

ANEXO III

EQUIPOS Y TECNOLOGIA MISILISTICA SUJETOS A CONTROL DE EXPORTACION POR PARTE DEL GOBIERNO NACIONAL

1. INTRODUCCION

(a) El presente Anexo comprende dos categorías de ítems, cuyo término incluye equipo y "tecnología". Los items de la Categoría I, que se incluyen en su totalidad en los ítems 1 y 2 del Anexo, son los de mayor sensibilidad. Si un item de la Categoría I es incluido en un sistema, ese sistema también será considerado como de Categoría I, salvo cuando el ítem incorporado no pueda ser separado, climinado o duplicado. Los ítems de la Categoría II son aquellos ítems del Anexo no designados como Categoría I.

(b) La transferencia de "tecnología" directamente asociada con cualquier ítem del Anexo será objeto del mismo grado de examen y control como el equipo mismo, en la medida permitida por la legislación nacional. La aprobación de cualquier ítem del Anexo para su exportación también autoriza la exportación al mismo usuario final de la mínima tecnología requerida para la instalación, operación, mantenimiento y reparación del ítem.

(c) Al examinar las solicitudes de transferencias de sistemas de misiles completos y de vehículos aéreos no tripulados descritos en los ítems 1 y 19 y de equipos y tecnologías mencionadas en el Anexo Técnico para uso potencial en tales sistemas, el Gobierno considerará la posibilidad de cambiar alcance por carga útil.

2. DEFINICIONES

A los fines del presente Anexo se aplicarán las siguientes definiciones:

(a) "Desarrollo" se refiere a todas las fases anteriores a la de "Producción" tales como:

- diseño
- investigación de diseño
- análisis de diseño
- conceptos de diseño
- armado y prueba de prototipos
- -- esquemas de producción piloto
- datos de diseño
- proceso de transformación de datos de diseño en un producto

- diseño de configuración
 - diseño de integración
- proyectos

(b) El "microcircuito" se define como un dispositivo en el que una serie de elementos pasivos y/o activos se consideran indivisiblemente asociados a o dentro de una estructura continua para desempeñar la función de un circuito.

(c) "Producción" comprende todas las fases de producción tales como:

- ingeniería de producción
- fabricación
- integración
- armado (montaje)
- inspección
- ensayo
- aseguramiento de calidad

(d) "Equipo de Producción" incluye al conjunto de herramientas, plantillas, plantillas para posicionar o alinear, mandriles, moldes, matrices, accesorios, mecanismos de alineación, equipos de ensayos, otras maquinarias y sus componentes, limitadas a aquellos especialmente diseñados o modificados para "desarrollo" o para una o más fases de la "producción".

(e) "Recursos de producción" comprende el equipo y software de diseño especial para ellos, integrados en las instalaciones para "desarrollo" o para una o más fases de la "producción".

(f) "Resistente a la radiación" significa que el componente o equipo está diseñado o calificado para resistir los niveles de radiación que alcancen o superen una dosis de radiación total de 5 x 10^5 rads (S.I.).

(g) "Tecnología" significa la información específica que se requiere para el "desarrollo", "producción" o "uso" de un producto. La información puede aparecer en forma de "datos técnicos" o de "asistencia técnica".

(1) La "asistencia técnica" puede aparecer en las formas siguientes:

- -- capacitación
- especialización
- entrenamiento
- conocimiento operativo
- servicios de consulta

(2) Los "datos técnicos" pueden aparecer en forma de:

- copias heliográficas
- planos
- diagramas
- modelos
- fórmulas
- diseños y especificaciones de ingeniería

— manuales e instrucciones escritas o registradas en otros medios o elementos tales como:

- diskettes
- cintas
- memorias de lectura solamente (ROM)

Observaciones

Esta definición de tecnología no incluye la tecnología "de dominio público" ni la "investigación científica básica".

(I) "De dominio público" tal como se aplica en este Anexo significa la tecnología que está disponible sin restricciones para su futura difusión. (Las restricciones de propiedad intelectual (Copy-rights) no impiden que la tecnología sea de "dominio público".

(II) La "investigación científica básica" se reflere al trabajo experimental o teórico llevado a cabo principalmente para adquirir nuevos conocimientos sobre los principios fundamentales de los fenómenos y hechos observables, que no están en principio dirigidos a un objetivo o propósito práctico específico.

- (h) "Uso" significa:
- operación
- instalación (incluso instalaciones en el lugar)
- mantenimiento
- reparación
- revisión
- reacondicionamiento

3. TERMINOLOGIA

Cuando aparezcan en el texto los siguientes términos, serán interpretados de conformidad con las explicaciones que se detallan a continuación:

- (a) "De diseño especial" describe equipos, partes, componentes o software que, como resultado de un "desarrollo", tienen propiedades únicas que los distinguen para ciertos fines predeterminados. Por ejemplo, una pieza de un equipo que es "de diseño especial" para utilización en un misil será solamente considerada de esa manera si la misma no tiene otra función o uso. Del mismo modo una pieza o equipo de fabricación que es "de diseño especial" para producir un cierto tipo de componente solamente será considerada como tal si no puede producir otro tipo de componentes.
- b) "Diseñado o modificado" describe al equipo, partes, componentes o software que, como resultado de un "desarrollo" o "modificación", tienen propiedades especificas que los hacen adecuados para un uso especifico. Los equipos, partes, componentes o software "diseñado o modificado" pueden tener otros usos. Por ejemplo, una bomba recubierta de titanio diseñada para un misil puede ser usada con fluidos corrosivos que no sean propulsantes.
- (c) "Utilizable en" o "Capaz de" describe equipos, partes, componentes o software que son adecuados para un propósito determinado. No es necesario que los equipos, partes, componentes o software hayan sido configurados, modificados o especificados para un propósito determinado. Por ejemplo, cualquier circuito de memoria de especificación militar sería "capaz de" operar en un sistema de guiado.

ITEM I - CATEGORIA I

Sistemas completos de cohetes (incluso los sistemas de misiles balísticos, vehículos de lanzamiento al espacio y cohetes sonda) y sistemas de vehículos aéreos no tripulados (incluso los sistemas de misiles de crucero, blancos teledirigidos y vehículos aéreos teledirigidos de reconocimiento) capaces de transportar por los menos 500 kg de carga útil, con un alcance de por lo menos 300 km así como los "recursos de producción" de diseño especial para esos sistemas

ITEM 2 - CATEGORIA I

Los subsistemas completos utilizables en los sistemas del Item I, así como sus "recursos de producción" y los equipos de producción de diseño especial, tal como se describen a continuación:

- (a) Etapas individuales del cohete;
- (b) Vehículos de reingreso, y equipo diseñado o modificado para los mismos según se describe a continuación, a excepción de lo dispuesto en la Observación (1) que sigue para aquellos diseñados para cargas útiles no bélicas.
- (1) Pantallas térmicas y sus componentes fabricados en cerámica o materiales ablativos.
- (2) Disipadores de calor y sus componentes fabricados con materiales livianos y de alta capacidad calórica.
- (3) Equipo electrónico especialmente diseñado para vehículos de reingreso.
- (c) Motores cohete a propulsante sólido e liquido, que tengan un impulso de 1.1×10^6 N-s o mayor:
- (d) "Subconjuntos de guiado" capaces de alcanzar una precisión de 3,33 % o inferior del alcance (por ejemplo una CEP de 10 km o menos para un alcance de 300 km) a excepción de lo dispuesto en la Observación (1) para

aquellos diseñados para misiles de alcance inferior a los 300 km o aeronaves tripuladas;

- (e) Subsistemas de control del vector de empuje, a excepción de lo dispuesto en la Observación (1) respecto de los diseñados para los sistemas de cohetes que no excedan la capacidad de alcance/carga útil del Item 1;
- (f) Los mecanismos de seguro, armado, espoletado y encendido de las cabezas de combate a excepción de lo dispuesto en la Observación (1) respecto de los diseñados para sistemas que no sean del Item 1.

Observaciones al Item 2

- (1) Las excepciones en (b), (d), (e) y (f) antes mencionadas podrán considerarse dentro de la Categoría II si el subsistema se exporta conforme a los certificados de empleo final y dentro de los limite de cantidad apropiados para el empleo final de excepción mencionado precedentemente.
- (2) CEP (círculo de igual probabilidad) es una medida de precisión y se define como el radio del círculo centrado en el blanco, para un alcance determinado, en el que impacta el 50 % de las cargas útiles.
- (3) Un "subconjunto de guiado" integra el proceso de medición y cálculo de la posición y velocidad de un vehículo (es decir, la navegación) con el de computar y enviar órdenes a los sistemas de control de vuelo del vehículo para corregir la trayectoria.
- (4) Los ejemplos de métodos para lograr el control del vector de empuje comprendidos en (e) incluyen:
- a. Tobera flexible.
- b. Invección de fluidos o de gas secundario,
- c. Motor o tobera móvil,
- d. Desviación de flujo de gas de escape.
- e. Uso de aleta de reacción.

ITEM 3 - CATEGORIA II

Componentes de propulsión y equipo utilizable en los sistemas del Item 1 así com "recursos de producción" y "el equipo de producción" de diseño especial para los mismos y las máquinas de fluotorneado especificadas en la nota (1), a saber:

- (a) Motores de turborreactor con soplante y turborreactores livianos, (incluidos los motores turbocompuestos) pequeños y eficientes en el consumo de combustible.
- (b) Estatorreactores, pulsorreactores y motores de ciclo combinado incluso dispositivos para regular la combustión y sus componentes de diseño especial.
- (c) Carcasas para el motor, "revestimiento interior", aislación y toberas para las mismas.
- (d) Mecanismos de etapas, mecanismos de separación y sus interetapas.
- (e) Sistemas de control de propulsantes líquidos y de suspensiones (incluso oxidantes) y sus componentes de diseño especial, diseñados o modificados para operar en entornos con vibraciones de más de 10 g RMS entre 20 Hz y 2000 Hz.
- (f) Motores cohetes híbridos y sus componentes de diseño especial.

Observaciones al Item 3:

- (1) Máquinas de fluotorneado, componentes y software especialmente diseñados para las mismas que:
- a. de acuerdo con las normas técnicas del fabricante puedan ser equipadas con unidades de control numéricas o control computarizado, aun cuando no estén equipadas con dichas unidades en el momento de la entrega, y
- b. con más de dos ejes que pueden ser coordinados simultáneamente para el control de conterno.

Observación técnica:

Las máquinas que combinan las funciones de repujado y fluotorneado serán, a los efectos del presente ítem, consideradas como máquinas de fluotorneado.

- Este ítem no incluye máquinas que no son utilizables para la producción de componentes y equipos (por ej.: carcasa de motor) para los sistemas del ítem 1.
- (2) (a) Los únicos motores comprendidos en el Item 3 a) mencionado precedentemente son los siguientes:
- (1) Motores que poseen las dos características siguientes:
- (a) Valor máximo del empuje superior a 1000 N (no instalado) con la exclusión de los motores certificados de uso civil con valores máximos del empuje superiores a 8890 N (no instalado) y
- (b) Consumo específico de 0.13 kg/N/h o menos (medido al nivel del mar en forma estática y en condiciones stándar); o
- (2) Motores diseñados o modificados para los sistemas del ítem 1, sin consideración de empuje o consumo específico.
- (b) los motores del ítem 3 (a) pueden ser exportados como parte de una aeronave tripulada o en cantidades adecuadas como repuestos para aeronaves tripuladas.
- (3) En el Item 3 (c) el "revestimiento interior" adecuado para la interface de unión entre el propulsante sólido y la carcasa o el revestimiento aislante es generalmente una dispersión de materiales refractarios o aislantes térmicos en un polímero líquido, por ejemplo HTPB cargado de partículas de carbono, u otros polímeros con adición de agentes de curado para ser rociados o aplicados sobre el interior de la carcasa.
- (4) En el Item 3 (c) la "aislación" destinada a ser aplicada a los componentes de un motor cohete, por ejemplo, la carcasa, entrada de las toberas, cierre de la carcasa, incluye láminas de compuestos de caucho curadas o semicuradas que contienen materiales aislantes o refractarios. También puede ser incorporada como dispositivo para aliviar tensiones.
- (5) Las únicas servo válvulas o bombas a que se refiere (e) son las siguientes:
- a. Servo válvulas diseñadas para caudales de 24 litros por minuto o superiores, a una presión absoluta de 7.000 kPa o superior, que tienen un tiempo de respuesta del servo-motor de menos de 100 ms.
- b. Bombas, para propulsantes líquidos, con velocidades angulares de eje de 8000 RPM o superiores, o con presiones de descarga iguales o superiores a los 7000 kPa.
- (6) Los sistemas y componentes del Item 3 (c) pueden ser exportados como partes de un satélite.

ITEM 4 - CATEGORIA II

Propulsantes y componentes químicos para propulsantes, a saber:

- (a) Sustancias propulsantes:
- Hidrazina con una concentración de más del 70 % y sus derivados, incluso la monometilhidrazina (MMH);
 - (2) Dimetilhidrazina asimétrica (UDMH);
 - (3) Perclorato de amonio:
- (4) Polvo de aluminio esférico con partículas de diámetro uniforme de menos de 500×10^{-6} m (500 micrómetros) y con contenido de aluminio del 97 % o superior;
- (5) Combustibles metálicos con tamaños de partícula menores de $500 \times 10^{-6} m$ (500 micrones), ya sean esféricos, atomizados, esferoidales, en escamas o en polvo, que consisten en el 97 % o más de cualquiera de los siguientes elementos: circonio, berilio, boro, magnesio, zinc y sus aleaciones, metal Misch.
- (6) Mitro aminas (ciclotetrametilenotetranitramina: octógeno o HMX, ciclotrimetilentrinitramina: hexógeno o RDX);
- (7) Percloratos, cloratos o cromatos mezclados con metales en polvo u otros componentes combustibles de alta energía;
- (8) Carboranos, decaboranos, pentaboranos y sus derivados.
- (9) Oxidantes líquidos, los siguientes:

- (I) Trióxido de dinitrógeno;
- (II) Dióxido de nitrógeno/tetróxido de dinitrógeno);
- (III) Pentóxido de dinitrógeno;
- (IV) Acido nítrico rojo fumante inhibido;
- (V) Compuestos de flúor y uno o más de otros halógenos, oxígeno o nitrógeno.
 - (b) Sustancias poliméricas:
 - (1) Polibutadieno carboxiterminado (CTPB)
 - (2) Polibutadieno hidroxiterminado (HTPB)
 - (3) Polimero de la azida de glicidilo (GAP)
 - (4) Polibutadieno ácido acrílico (PBAA)
- (5) Polibutadieno acido Acrílico acrilonitrilo (PBAN)
- (c) Propulsantes compuestos incluyendo propulsantes moldeados-pegados y propulsantes con ligantes nitrados.
- (d) Otros propulsantes de alta densidad energética tales como una suspensión de boro con una densidad energética de 40 x 10⁶m joules/kg o superior.
 - (e) Otros aditivos y agentes propulsantes.
 - (1) Agentes ligantes, a saber:
- (I) óxido tris (1-(2-metil) aziridinil) fosfina (MAPO)
- (II) trimesoil-1 (2-etil) aziridina (HX-868, BITA)
- (III) "Tepanol" (HX-878), producto de reacción de tretraetilenpentamina, acrilonitrilo y glicidal
- (IV) "Tepan" (HX--879) producto de reacción de tetraetilenpentamina y acrilonitrilo.
- (V) amidas polifuncionales de azirideno con cadena principal isoftálica, trimésica, isocianúrica o trimetiladipica que también posee un grupo 2-metilo o 2-etilaziridina (HX-752, HX-874 y HX 877).
- (2) Agentes de curado y catalizadores, a saber:
- (I) Trifenilbismuto (TPB)
- (3) Modificadores de velocidad de combustión, a saber:
- (I) Catoceno
- (II) N-butil-ferroceno
- (III) Butaceno
- (IV) Otros derivados de ferroceno
- (4) ésteres nítricos y plastificantes nitrados a saber:
- (I) dinitrato de trietilenglicol (TEGDN)
- (II) trinitrato de trimetiloletano (TMETN)
- (III) trinitrato de 1,2,4-butanetrioi (BTTN)
- (IV) dinitrato de dietilenglicol (DEGDN)(5) Estabilizantes, a saber:
- (l) 2-nitrodifenilamina
- (II) N-metil-p-nitroanilina

ITEM 5 - CATEGORIA II

Tecnologia de producción, o "equipo de producción" (incluso sus componentes de diseño especial) para:

- (a) Producción, manipulación y pruebas de recepción de propulsantes líquidos o componentes de propulsantes descriptos en el Item 4.
- (b) Producción, manipulación, mezcla, curado, moldeado, compresión, maquinado, extrusión o prueba de recepción de propulsantes sólidos o componentes de propulsantes descriptos en el Item 4.

Observaciones al Item 5:

(1) Las mezcladoras por lates o las mezcladoras continuas comprendidas en el (b) precedente, ambas provistas para la mezcla bajo vacío en la escala de cero a 13,326 kPa y con capacidad de control de temperatura de la cámara mezcladora, son las siguientes:

Mezcladoras por lotes que posean:

- a. Una capacidad volumétrica total de 110 litros o más; y
- b. Por lo menos un eje de mezclado/amasado montado excéntricamente. Mezcladoras continuas que posean:
- a. Dos o más ejes de mezclado/amasado; y
- b. Capacidad para abrir la cámara mezcladora
- (2) El siguiente equipo se incluye en el (b) precedente:
- a. Equipo para la producción de polvo metálico atomizado o esférico en atmósfera controlada.
- b. Molinos a chorro de fluidos para pulverizar o moler perclorato de amonio, hexógeno (RDX) u octógeno (HMX).

ITEM 6 - CATEGORIA II

Equipos, "datos técnicos" y procedimientos para la producción de materiales compuestos estructurales utilizables en los sistemas del Item 1 mencionados a continuación, componentes de diseño especial, accesorios y software diseñado especialmente para ellos:

- (a) Máquinas de bobinado de filamento cuyos movimientos para posicionar, envolver y bobinar fibras están coordinados y programados en tres o más ejes, diseñados para fabricar estructuras compuestas o láminas de materiales fibrosos o filamentosos y controles de coordinación y de programación.
- (b) Máquinas de tendido de cintas cuyos movimientos para posicionar y tender cintas y laminas están coordinados y programados en dos o más ejes, diseñadas para la fabricación de estructuras aeronauticas compuestas y estructuras para misiles:
- (c) Máquinas de entretejido multidireccional, multidimensional o máquinas de entrelazado incluyendo los adaptadores y equipos de modificación para entretejer, entrelazar y trenzar fibras para fabricar estructuras compuestas, excepto maquinaria textil que no haya sido modificada para los empleos finales mencionados precedentemente;
- (d) Equipo diseñado o modificado para la producción de materiales fibrosos Y filamentosos, a saber:
- (1) Equipo para convertir fibras polimeras (tales como fibra poliacrilonitrílica, rayón o policarbosilano) incluyendo los dispositivos para tensar la fibra durante su calentamiento.
- (2) Equipo para la deposición en fase vapor de elementos o compuestos sobre substratos de filamanto calentados; y
- (3) Equipo para hilatura en húmedo de cerámica refractaria (tal como alúmina);
- (e) Equipo diseñado o modificado para tratamiento de superficies de fibras especiales o para elaborar productos preimpregnados o preformados.
- (f) "Datos Técnicos" (incluso condiciones de procesamiento) y procedimientos para la regulación de temperatura, presión o atmósfera en autoclaves o hidroclaves cuando se los utiliza para la producción de materiales compuestos o materiales compuestos parcialmente procesados.

Observaciones al Item 6:

- (1) Los ejemplos de componentes y accesorios para las máquinas comprendidos en este punto, son: Moldes, mandriles, matrices, accesorios y herramientas para la compresión, curado, moldeado, sinterización o pegado de preformas de estructuras compuestas, láminas y sus productos.
- (2) El equipamiento comprendido en el subitem (e) incluye pero no se limita a rodillos, tensores, equipo para revestimiento equipos para cortado y matrices tipo "clicker".

ITEM 7 - CATEGORIA II

Deposición pirolítica, equipo de densificación y "tecnología", a saber:

- (a) "Tecnología" para producir materiales con derivados pirolíticos formados sobre un molde, mandril u otro substrato proveniente de gases precursores que se descomponen en la gama de temperaturas que abarca desde los 1300°C hasta los 2900°C a presiones que van de 130 Pa (1 mm Hg) a 20 kPa (150 mm Hg) incluso tecnología para la composición de gases precursores, caudales y programas de control de procesamiento y parámetros;
- (b) Inyectores de diseño especial para los procesos antes mencionados;
- (c) Equipo y controles de procesamiento, y software diseñado especialmente para ellos, diseñado o modificado para la densificación y la pirólisis de las piezas de materiales estructurales compuestos de las toberas de cohetes y extremos de la ojiva del vehículo de reingreso.

Observaciones al Item 7:

- (1) Los equipos comprendidos en el punto (c) son prensas isostáticas que poseen las siguientes características:
- a. Presión máxima de funcionamiento de 69 MPa o superior;
- b. Diseñados para alcanzar y mantener un ambiente térmico controlado de 600°C o superior; y
- c. Poseen una cavidad de cámara con diámetro interno de 254 mm o mayor.
- (2) El equipo comprendido en el Item 7 (c) precedente son hornos de deposición química en fase vapor diseñados o modificados para la densificación de compuestos carbono-carbono.

ITEM 8 - CATEGORIA II

Materiales estructurales utilizables en los sistemas comprendidos en el Item 1, a saber:

- (a) Estructuras compuestas, láminas y sus productos, incluso productos preimpregnados de fibras enresinadas y productos preformados de fibras metalizadas, diseñados especialmente para su utilización en los sistemas del Item 1 y los subsistemas del Item 2, elaborados ya fuere con matrices orgánicas o matrices metálicas utilizando refuerzos fibrosos o filamentosos que posean una resistencia específica a la tracción superior a los 7,62 x 10⁴ ml y un módulo específico superior a los 3,18 x 10⁶ ml;
- (b) Materiales pirolizados resaturados (es decir, carbono-carbono) diseñados para sistemas de cohetes;
- (c) Grafitos a granel recristalizados de grano fino (con una densidad aparente de por lo menos 1,72 g/cc medidos a 15°C), y con tamaños de partícula de 100 x 10⁻⁶ m (100 micrones) o menos, grafitos pirolíticos o reforzados con fibras utilizables para toberas de cohetes y extremos de ojiva de vehículos de reingreso;
- (d) Materiales compuestos de cerámica (constante dieléctrica menor de 6 en frecuencias que van de 100 Hz a 10.000 MHz) utilizables en radomos de misiles y cerámica cruda reforzada con carburo de silicio a granel maquinable y utilizable en los extremos de las ojivas.
- (e) Tungsteno, molibdeno y las aleaciones de estos metales en la forma de partículas uniformes esféricas o pulverizadas de 500 micrómetros de diámetro o inferior con una pureza del 97 % o superior para la fabricación de componentes de motores cohete, es decir, pantallas térmicas, substratos de tobera, gargantas de tobera y superficies de control del vector empuje;
- (f) Aceros maraging (aceros caracterizados generalmente por un alto contenido de níquel, bajo contenido de carbono y la utilización de elementos substitucionales o precipitados para producir el endurecimiento por envejecimiento) con un límite de resistencia a la tracción de 1,5 x 10⁹ Pa o superior, medida a 20°C.

Observaciones al Item 8

- (1) Los aceros maraging sólo están comprendidos en el punto 8 (f) precedente, a los fines del presente Anexo en la forma de lámina, placa o en tubos, con un espesor de pared o de placa igual o inferior a los 5,0 mm.
- (2) Las únicas fibras impregnadas con resina especificadas en el subítem (a) precedente son aquellas que utilizan resinas con una temperatura de transición vítrea Tg, después del cura-

do, superior a 145°C de acuerdo al método ASTM D 4065 o equivalente.

ITEM 9 - CATEGORIA II

Instrumentación, equipos y sistemas de navegación y orientación, y equipo asociado de producción y prueba, que se menciona a continuación; los componentes de diseño especial y el software correspondiente:

- (a) Sistemas integrados de instrumentos de vuelo, que incluyen giroestabilizadores o pilotos automáticos y software de integración, diseñados o modificados para ser utilizados en los sistemas del Item 1;
- (b) Goniómetros astronómicos giroestabilizados y otros dispositivos que deducen la posición o la orientación por medio del seguimiento automático de cuerpos celestes o satélites:
- (c) Acelerómetros con un umbral de 0,05 g o inferior, o cón un error de proporcionalidad comprendido en el 0,25 por ciento de la capacidad máxima o ambos, que están diseñados para su utilización en sistemas de navegación inercial o en sistemas de guiado de todo tipo;
- (d) Todo tipo de giroscopios utilizables en los sistemas del Item 1, con una estabilidad de deriva normal inferior a 0,5 grados (1 sigma o rms) por hora en un ambiente de 1g;
- (e) Acelerómetros de salida continua o giroscopios de cualquier tipo, diseñados para funcionar a niveles de aceleración mayores de 100 g;
- (f) El equipo inercial u otro equipo que utilice los acelerómetros descriptos en los subitems (c) y (e) precedentes o los giroscopios descritptos en los sub-ítems (d) o (e) precedentes, y el software de integración especialmente diseñado para ellos;
- (g) Los equipos especialmente diseñados de prueba, calibración y alineación, y "equipo de producción" para los precedentemente mencionados, incluso lo siguiente:
- (1) Para equipo giroscópico de láser, el siguiente equipo utilizado para caracterizar espejos, con un umbral de precisión igual o superior al indicado:
- (I) Medidor de dispersión (10 ppm);
- (II) Reflectómetro (50 ppm):
- (III) Rugosimetro (5 Angstroms)
- (2) Para otro equipo inercial:
- (I) Verificador de Unidad de Medición Inercial (Módulo IMU);
 - (II) Verificador de plataforma de IMU:
- (III) Dispositivo estable de manejo de elemento de IMU;
- (IV) Aparato de balanceo de plataforma de IMU;
- (V) Banco de ensayo para ajuste de giroscopios;
- (VI) Banco de ensayos para el balanceo dinámico de giroscopios;
- (VII) Banco de ensayo de puesta a punto de motores de giroscopios;
- (VIII) Banco de purga y carga de giroscopios;
- (IX) Dispositivo de centrifugado para rodamientos de giroscopios;
- (X) Banco de alineación de ejes de acelerómetros;
 - (XI) Banco de ensayo de acelerómetros.

Observaciones al Item 9:

- (1) Los ítems (a) al (f) podrán ser exportados como parte de una aeronave tripulada, satélite, vehículo terrestre, navío, o en cantidades adecuadas como piezas de repuestos para tales aplicaciones.
- (2) En el sub-ítem (d):

(a) La deriva se define como la desviación de salida por unidad de tiempo respecto a la salida deseada. Consiste en componentes sistemáticos y aleatorios y se expresa como desplazamiento angular equivalente por unidad de tiempo con respecto al espacio inercial.

- (b) La estabilidad se define como desviación standard (1 sigma) de la variación de un parámetro determinado a partir de su valor calibrado medido en condiciones estables de temperatura. Puede expresarse en función del
- (3) Los acelerómetros especialmente diseñados y desarrollados como sensores MWD (Measurement While Drilling: medición durante la perforación) para su uso en operaciones de barrenado no están especificadas en el ítem 9 (c).

ITEM 10 - CATEGORIA II

Los sistemas de control de vuelo y la "tecnología" que se menciona a continuacion: diseñados o modificados para los sistemas del Item 1 como así también los equipos de diseño especial para su prueba, calibración y alineación:

- (a) Sistemas hidráulicos, mecánicos, electroópticos o electro-mecánicos de control de vuelo (incluso sistemas de vuelo telecomandados);
- (b) Equipo de control de orientación;
- (c) Tecnología de diseño para la integración del fuselaje del vehículo aéreo, sistema de propulsión y superficies de control de sustentación para optimizar el desempeño aerodinámico en la totalidad del régimen de vuelo de un vehículo aéreo no tripulado;
- (d) Tecnología de diseño para la integración del control del vuelo, guiado y datos de propulsión en un sistema de conducción de vuelo para la optimización de la trayectoria del sistema de cohetes.

Observaciones al Item 10:

Los Items (a) y (b) podrán ser exportados como parte de una aeronave tripulada o satélite o en cantidades adecuadas como piezas de repuesto para aeronaves tripuladas.

ITEM 11 - CATEGORIA II

Equipos de aviónica, "tecnología" y componentes mencionados a continuación; diseñados o modificados para su utilización en los sistemas del Item 1, y el software de diseño especial correspondiente:

- (a) Radar y sistemas de radar con lásei incluso altímetros;
- (b) Sensores pasivos para determinar la dirección hacia fuentes electromagnéticas específicas (equipo de búsqueda de dirección y o características del terreno;
- (c) Sistema de Posicionamiento Global con respecto a la Tierra (GPS) o receptores satelitales similares;
- (1) Capaces de suministrar información de na vegación bajo las siguientes condiciones operativas
 - (I) A velocidades superiores a las 515 m/s: y
 - (II) A altitudes superiores a los 18 km;
- (2) Diseñado o modificado para su utilización con vehículos aéreos no tripulados comprendidos en el Item 1.
- (d) Montajes electrónicos y componentes di señados especialmente para uso militar y para funcionar a temperaturas superiores a los 125° C
- (e) Tecnología de diseño para la protección de sub-sistemas de aviónica y sub-sistemas eléctricos contra los riesgos provocados por impulsos electromagnéticos (EMP) y la interferencia electromagnética (EMI) provenientes de fuentes externas, a saber;
- (1) Tecnología de diseño para sistemas de protección;
- (2) Tecnología de diseño para configuración de circuitos eléctricos resistentes y sub-sistemas:
- (3) Determinación de criterios de resistencia para lo precedentemente mencionado.

Observaciones al Item 11:

- (1) El equipo del Item 11 podrá ser exportado como parte de una aeronave tripulada o satélite o en cantidades adecuadas como piezas de repuesto para aeronaves tripuladas.
- (2) Ejemplos de equipos incluidos en el presente Item:

- a. Equipo de planialtimetria;
- b. Equipo para cartografía panorámica y correlación (digital y analógico).
 - c. Equipo de navegación por radar Doppler.
 - d. Equipo de interferometría pasiva;
- e. Equipo sensor de formación de imágenes (tanto activo como pasivo);
- (3) En el sub-ítem (a), los sistemas de radar láser comprenden técnicas especiales de transmisión, explorasión, recepción y procesamiento de señales para la utilización de láser en telemetría, goniometría y discriminación de blancos por sus características de localización, velocidad radial y reflexión del cuerpo.

ITEM 12 - CATEGORIA II

Equipo de apoyo de lanzamiento, instalaciones y software para los sistemas del Item 1, a saber:

- (a) Aparatos y dispositivos diseñados o modificados para el manejo, control, activación y lanzamiento de los sistemas del Item 1;
- (b) Vehículos diseñados o modificados para el transporte, manejo, control, activación y lanzamiento de los sistemas del Item 1;
- (c) Medidores de la gravedad (gravimetros), medidores de gradientes de gravedad y componentes especialmente diseñados para los mismos, diseñados o modificados para su utilización en el transporte aéreo o marítimo, y que posean una precisión estática u operacional de $7 \times 10^{-6} \ m/s^2$ (0,7 miligal) o mejorada, con un tiempo para registro en régimen permanente de dos minutos o menos;
- (d) Equipo de telemetría y telecontrol utilizable para vehículos aéreos no tripulados o sistemas de cohetes;
 - (e) Sistemas de rastreo de precisión;
- (1) Sistemas de rastreo que utilizan un decodificador instalado en el cohete o en el vehículo aéreo no tripulado, conjuntamente con referencias ya fueren terrestres o aéreas o de sistemas de navegación por satélite para suministrar mediciones en tiempo real de la posición en vuelo y la velocidad;
- (2) Radares instrumentádos de medición de alcance incluyendo sistemas asociados de seguimiento óptico/infrarrojo y el software especialmente diseñado para los mismos que cuentan con el conjunto de las siguientes capacidades:
- (I) resolución angular superior a 3 milirradianes (0,5 mils);
- (II) alcance de 30 km o mayor con una resolución de alcance superior a los 10 metros RMS;
- (III) resolución de velocidad superior a los 3 metros por segundo.
- (3) Software que procesa después del vuelo, los datos registrados, permitiendo la determinación de la posición del vehículo a lo largo de su trayectoria de vuelo.

ITEM 13 - CATEGORIA II

Computadoras analógicas, computadoras digitales, o analizadores diferenciales digitales, diseñados o modificados para el uso en los sistemas del Item I, que tengan cualquiera de las siguientes características:

- (a) Previstas para operar en forma continua a temperaturas por debajo de -45°C hasta por encima de +55°C; o
- (b) Diseñadas como de construcción reforzadas o "resistentes a la radiación".

Observación al Item 13:

El equipo mencionado en el ítem 13 podrá ser exportado como parte de una aeronave tripulada o satélite o en cantidades adecuadas para el reemplazo de partes de aeronaves tripuladas.

ITEM 14 - CATEGORIA II

Convertidores analógico-digitales, utilizables en los sistemas del Item I, que tengan cualquiera de las siguientes características:

(a) Diseñados para satisfacer las especificaciones militares para equipos reforzados; o

- (b) Diseñados o modificados para uso militar y siendo uno de los siguientes tipos:
- (1) "microcircuitos" de conversión analógico/ digitales, que sean resistentes a la radiación o tengan el conjunto de las características siguientes:
- (I) Resolución de 8 bits o más;
- (II) Previsto para operar en un intervalo de temperatura que se extiende desde por debajo de -54° C hasta por encima de $+125^{\circ}$ C; y
 - (III) Herméticamente sellados.
- '(2) Placas o módulos de circuitos impresos de conversores analógico-digitales del tipo de alimentación eléctrica que posean el conjunto de las características siguientes:
 - (I) Resolución de 8 bits o más;
- (II) Clasificados para operar en un intervalo de temperatura que se extiende desde por debajo de -45°C hasta por encima de +55°C; y
- (III) Que incorporen "microcircuitos" enumerados en (1) anteriormente.

ITEM 15 - CATEGORIA II

Instalaciones de prueba y equipos para ensayo utilizables en los sistemas del Item 1 e Item 2 como se detalla a continuación; y software diseñado especialmente para ellos:

- (a) Equipos para ensayos de vibración y componentes para los mismos, a saber:
- (1) Equipos para ensayos de vibración utilizando técnicas de retroalimentación o de lazo cerrado o incorporando un control digital, con capacidad para hacer vibrar un sistema a 10 g RMS o más entre 20 Hz y 2.000 Hz, e impartir fuerzas de 50 kN o más medidas a "mesa sin carga".
- (2) Controles digitales combinados con software especialmente designado para ensayos de vibración; con ancho de banda en tiempo real superior a los 5 KHz y diseñado para ser usado con equipos de ensayos de vibración descriptos en (1) precedentemente.
- (3) Unidades de vibración con o sin amplificadores asociados capaces de impartir una fuerza de 50 kN o más, medida a "mesa sin carga" y utilizable en equipos de vibración descriptos en (1) precedentemente.
- (4) Estructuras de soporte de las piezas a ensayar y equipos electrónicos diseñados para combinar varios equipos de vibración en un sistema de vibración completo capaz de proveer una fuerza combinada efectiva de 50 kN o más medida a "mesa sin carga" utilizable en los equipos para ensayos de vibración descriptos en (1) precedentemente.
- (b) Túneles aerodinámicos para velocidades de Mach 0.9 o más;
- (c) Bancos de ensayo con capacidad para manejar cohetes de propulsante liquido o sólido o motores cohete de más de 90 kN de empuje, o con capacidad de medir simultáneamente los tres componentes axiales del empuje:
- (d) Cámaras para ensayos de condiciones ambientales y cámaras anecoicas con capacidad para simular las condiciones de vuelo siguientes:
 - (1) Altitud de 15.000 metros o más; o
- (2) Temperatura de por lo menos -50°C hasta 125°C y cualquiera de las siguientes:
- (3) Condiciones ambientales de vibración de 10 g RMS o mayores entre 20 Hz y 2.000 Hz que impartan fuerzas de 5 kN o mayores, para cámaras para ensayos de condiciones ambientales; o
- (4) Condiciones ambientales acústicas a un nivel de presión acústica total de 140 dB o mayor (referenciado a 2×10^{-5} N por metro cuadrado) o una potencia nominal de salida de 4 kilovatios o más, para cámaras anecoicas.
- (e) Aceleradores con capacidad para suministrar radiación electromagnética producida por "bremsstrahlung" de electrones acelerados de 2 MeV o mayor, y los sistemas que contienen estos aceleradores.

Observación: Los equipos mencionados precedentemente no incluyen aquellos especialmente diseñados para fines médicos.

Observación al Item 15 (a):

El término "control digital" se refiere al equipo, cuyas funciones son, parcial o totalmente, controladas en forma automática por señales eléctricas almacenadas o codificadas digitalmente.

ITEM 16 - CATEGORIA II

Software de diseño especial, o software de diseño especial para computadoras híbridas de diseño especial (de combinación análogodigital), para formulación de modelos, para simulación o para diseño de integración de los sistemas en Item 1 e Item 2.

Observación al Item 16

La formulación de modelos incluye en especial el análisis aerodinámico y termodinámico de los sistemas.

ITEM 17 - CATEGORIA II

Materiales, dispositivos y software de diseño especial para reducir la reflectividad de radar, señales ultravioleta/infrarrojo y señales acústicas (por ejemplo, tecnología "furtiva"), para aplicaciones utilizables en los sistemas comprendidos en el Item 1 o en el Item 2, a saber

- (a) Materiales estructurales y revestimientos de diseño especial para reducir la reflectividad del radar;
- (b) Revestimientos, incluyendo pinturas, de diseño especial para reducir o adaptar la reflectividad y la emisión en los espectros de las micro-ondas, del infrarrojo o del ultravioleta, salvo cuando se utilicen especialmente para el control térmico de satélites.
- (c) Software de diseño especial o base de datos para el análisis de reducción de la señal.
- (d) Sistemas de medición de sección transversal de radar especialmente diseñados.

ITEM 18 - CATEGORIA II

Dispositivos para uso en la protección de sistemas de cohetes y vehículos aéreos no tripulados contra los efectos nucleares (por ejemplo, Pulso electromagnético (EMP), Rayos X, efectos explosivos y térmicos combinados), y utilizables para los sistemas comprendidos en el Item 1, a saber:

- (a) "Microcircuitos" y detectores resistentes a la radiación.
- (b) Radomos diseñados para soportar choques térmicos combinados mayores de 100 cal/cm² acompañados por un pico de sobrepresión mayor de 50 kPa.

Observación al Item 18 (a)

El detector se define como un dispositivo mecánico, eléctrico, óptico o químico que automáticamente identifica y consigna o registra un estímulo que puede ser un cambio ambiental de presión o temperatura, una señal eléctrica o eletromagnética o una radiación proveniente de un material radiactivo.

ITEM 19 - CATEGORIA II

Sistemas completos de cohetes (incluyendo los sistemas de misiles balísticos, vehículos de lanzamiento al espacio y cohetes sonda) y sistemas de vehículos aéreos no tripulados (incluso los sistemas de misiles de crucero, blancos teledirigidos, vehículos aéreos teledirigido de reconocimiento) no comprendidos en el ítem 1, con un alcance igual o superior a los 300 km,

ITEM 20 - CATEGORIA II

Los subsistemas completos que se describen a continuación, utilizables en sistema de ítem 19, pero no en sistemas del ítem 1, así como las "facilidades de producción" y "equipos de producción" para los mismos:

- a) Etapas individuales de cohetes.
- b) Motores cohete con propulsante sólido o líquido que tengan un impulso total igual o superior a 8,41 x 10⁵ N-s pero inferior a 1,1 x 10⁶ N-s.

Secretaria de Energia

ENERGIA ELECTRICA

Resolución 258/95

Adóptanse medidas con relación a la formación automática de islas eléctricas equilibradas, en potencia activa y reactiva, ante graves contingencias en las cuales la reducción operativa de demanda no resulte efectiva para garantizar la continuidad del Sistema Eléctrico.

Bs. As., 26/6/95

VISTO, el Expediente Nº 750-000932/95 del Registro de la SECRETARIA DE ENERGIA del MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS, y

CONSIDERANDO:

Que es necesario prever la formación automática de islas eléctricas equilibradas, en potencia activa y reactiva, ante contingencias graves en las cuales la reducción operativa de demanda no resulte totalmente efectiva para garantizar la continuidad del Sistema Eléctrico.

Que ante la probabilidad de ocurrencia de un colapso total o parcial en el SISTEMA ARGENTINO DE INTERCONEXION(SADI) se requieren generadores que cuenten con instalaciones de arranque en negro.

Que la facultades para el dictado del presente acto surgen de lo dispuesto por los Artículos 35 y 36 de la Ley Nº 24.065.

Por ello

EL SECRETARIO DE ENERGIA RESUELVE:

Artículo 1º — Definese como isla eléctrica al área del SISTEMA ARGENTINO DE INTER-CONEXION (SADI) cuyos nodos permanecen conectados entre si, pero desconectados del resto del SISTEMA ARGENTINO DE INTER-CONEXION (SADI) luego de contingencias graves.

- Art. 2º Instruyese a la COMPAÑIA ADMI-NISTRADORA DEL MERCADO ELECTRICO MA-YORISTA SOCIEDAD ANONIMA (CAMMESA) para que realice, por sí o por terceros, las actividades necesarias para:
- a) Identificar, mediante el análisis de cada una de la Regiones Eléctricas del SISTEMA ARGENTINO DE INTERCONEXION (SADI), las islas eléctricas factibles de permanecer equilibras en potencia activa y reactiva ante contingencias graves en las cuales la reducción operativa de demanda no resulte totalmente efectiva y definir los automatismos y sistemas de regulación requeridos para ello.
- b) Evaluar el comportamiento dinámico de cada una de las islas eléctricas identificadas verificando la permanencia en servicio de los generadores y la restitución de las tensiones y la frecuencia a valores admisibles y estacionariamente estables.
- c) Determinar el equipamiento requerido y las comunicaciones necesarias en el SISTEMA ARGENTINO DE INTERCONEXION (SADI) para poder habilitar o deshabilitar aperturas de interruptores en forma automática, adecuando la conformación de las islas eléctricas a las variaciones de demanda y generación que se produzcan.
- d) Estimar los costos de inversión, montaje y puesta en servicio del equipamiento requerido y las comunicaciones necesarias para la formación de las islas eléctricas identificadas.
- e) Identificar los generadores que podrían contar con las instalaciones de arranque en negro requeridas por el sistema eléctrico, analizar la factibilidad técnica y económica de su implementación, y estimar los costos de inversión y de operación y mantenimiento asociados
- f) Decidir en qué generadores se incorporarán las instalaciones de arranque en negro requeridas para optimizar el funcionamiento del SISTEMA ARGENTINO DE INTERCONE-XION (SADI).
- g) Elaborar los anteproyectos de las instalaciones que se requieran para la formación de las islas eléctricas y el arranque en negro.

h) Aprobar los pliegos licitatorios en los aspectos técnicos, costos y plazos establecidos para la realización del proyecto, y la adquisición, el montaje y la puesta en servicio del equipamiento requerido y de las comunicaciones necesarias para la formación de las islas eléctricas y el arranque en negro.

i) Controlar el cumplimiento de los plazos establecidos para los trabajos referidos en el punto anterior.

j) Evaluar y aprobar los costos presupuestados por cada GENERADOR para la realización de la operación y el mantenimiento de las instalaciones de arranque en negro.

k) Aprobar y habilitar las instalaciones para la formación de islas eléctricas y el arranque en negro.

l) Ejecutar todas las tareas adicionales necesarias para concretar la efectivización de la conformación de las islas eléctricas identificadas y la instalación de los equipamientos de arranque en negro para el funcionamiento optimo del SISTEMA ARGENTINO DE INTERCONEXION (SADI).

Art. 3º — El proyecto, la adquisición, el montaje y la puesta en servicio del equipamiento requerido y las comunicaciones necesarias para la formación de las islas eléctricas y el arranque en negro, deberán ser ejecutados por cada GENERADOR y por cada PRESTADOR DE LA FUNCION TECNICA DE TRANSPORTE (PFTT) en cuyas instalaciones deben ser los mismos montados, con la única solicitud y bajo el control de la COMPAÑIA ADMINISTRADORA DEL MERCADO ELECTRICO MAYORISTA SOCIEDAD ANONIMA (CAMMESA), realizando a tal efecto un proceso licitatorio para las provisiones requeridas.

Art. 4º — Instrúyese a la COMPAÑIA ADMINISTRADORA DEL MERCADO ELECTRICO MAYORISTA SOCIEDAD ANONIMA (CÀMMESA) para que ejecute el proyecto, y/o la adquisición, el montaje y la puesta en servicio del equipamiento requerido para la formación de las islas eléctricas y el arranque en negro, en caso que el GENERADOR o el PRESTADOR DE LA FUNCION TECNICA DE TRANSPORTE (PFTT) en cuyas instalaciones deban ser montados los mismos no lo realice. Dichas tareas serán efectuadas por la COMPAÑIA ADMINISTRADORA DEL MERCADO ELECTRICO MAYORISTA SOCIEDAD ANONIMA (CAMMESA) con cargo y bajo la responsabilidad del GENERADOR o del PRESTADOR DE LA FUNCION TECNICA DE TRANSPORTE (PFTT), considerando la inacción del mismo como un mandato de ejecución.

Art. 5º — La SECRETARIA DE ENERGIA del MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS instruirá a la COMPAÑIA ADMINISTRADORA DEL MERCADO ELECTRICO MAYORISTA SOCIEDAD ANONIMA (CAMMESA) para que abone a cada GENERADOR y a cada PRESTADOR DE LA FUNCION TECNICA DE TRANSPORTE (PFTT) los gastos incurridos para cumplir con lo indicado en el Artículo 3º y los costos reconocidos a cada GENERADOR por la realización de la operación y el mantenimiento de las instalaciones de arranque en negro. La operación y el mantenimiento de los equipamientos instalados para la formación de islas eléctricas estarán a cargo del GENERADOR o del PRESTADOR DE LA FUNCION TECNICA DE TRANSPORTE (PFTT) en cuyas instalaciones estén montados.

Art. 6° — Instruyese a la COMPAÑIA ADMINISTRADORA DEL MERCADO ELECTRICO MAYORISTA SOCIEDAD ANONIMA (CAMMESA) para que asigne los costos, incurridos para cumplir con lo indicado en los Artículos 2º y 3º y los costos reconocidos a cada GENERADOR por la realización de la operación y el mantenimiento de las instalaciones de arranque en negro, al Cargo por Servicios Asociados a la Potencia.

Art. 7º — Aquellas máquinas que fallen al serles requerido el arranque en negro, recibirán una penalización, por cada falla, equivalente al valor del costo anual reconocido por operación y mantenimiento de las instalaciones de arranque en negro correspondiente. Instrúyese a la COMPAÑIA ADMINISTRADORA DEL MERCADO ELECTRICO MAYORISTA SOCIEDAD ANONIMA (CAMMESA) para que asigne estas penalizaciones, como un débito, al Cargo por Servicios Asociados a la Potencia.

Art. 8° — Notifiquese a la COMPAÑIA ADMINISTRADORA DEL MERCADO ELECTRICO MAYORISTA SOCIEDADANONIMA (CAMMESA) y al ENTE NACIONAL REGULADOR DE LA ELECTRICIDAD (ENRE).

Art. 9º — Comuníquese, publíquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial y archívese. — Carlos M. Bastos. Secretaria de Hacienda

ENTIDADES FINANCIERAS

Resolución 274/95

Modificase la Resolución Nº 238 bis/95-SH, por la que se estableció la normativa tendiente a proceder a la selección de aquellas que deseen operar como agentes de pago de la Tesorería General de la Nación dentro del sistema de Cuenta Unica del Tesoro.

Bs. As., 23/6/95

VISTO la Resolución de SECRETARIA DE HA-CIENDA DEL MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS Nº 238 bis del 26 de Mayo de 1995,

CONSIDERANDO:

Que por la citada Resolución se estableció la normativa tendiente a proceder a la selección de Entidades Financieras que deseen operar como agentes de pago de la TESORERIA GENERAL DE LA NACION dentro del sistema de Cuenta Unica del Tesoro.

Que por el Anexo I de la norma antes referida se establecieron las condiciones técnicas que deben ser requeridas a las Entidades Financieras para operar como agentes pagadores del Tesoro Nacional.

Que se estima conveniente excluir del referido Anexo I, a las condiciones técnicas que no se consideran esenciales para la operatoria aprobada por la Resolución de SECRETARIA DE HACIENDA DEL MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS Nº 238/95 bis.

Que la presente medida se dicta en función de las facultades otorgadas por el Artículo 11 del Decreto N° 1545/94.

Por ello.

EL SECRETARIO DE HACIENDA RESUELVE:

Artículo 1º — Sustituyese el Anexo I aprobado por la Resolución de SECRETARIA DE HACIENDA DEL MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS Nº 238 bis del 26 de Mayo de 1995, por el Anexo I que forma parte de la presente Resolución.

Art. 2º — Comuníquese, publíquese, dése a la Dirección Nacional de Registro Oficial y archívese. — Ricardo A. Gutiérrez.

ANEXO I

CONDICIONES TECNICAS REQUERIDAS A LAS ENTIDADES FINANCIERAS

1 — Encontrarse en condiciones de operar en el sistema con ajuste a las pautas establecidas en el convenio suscripto entre el MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS y el BANCO DE LA NACION ARGENTINA con fecha 31 de marzo de 1995 cuya copia se agrega al presente Anexo I.

2 — Garantizar la acreditación en cuenta de los beneficiarios del sistema dentro de las 24 hs. para sucursales de Capital Federal y Gran Buenos Aires y 72 hs. para sucursales del resto del país a partir de la acreditación en la cuenta del banco agente en el BANCO DE LA NACION ARGENTINA de los fondos puestos a disposición por la SECRETARIA DE HACIENDA DEL MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS al efecto.

3 — Suministrar a los beneficiarios de pagos información fehaciente respecto del Servicio Administrativo financiero emitente y el número de la orden de pago que se cancela.

Administración Nacional de la Seguridad Social

ASIGNACIONES FAMILIARES

Resolución 407/95

Establécese que la Administración Nacional de la Seguridad Social efectúe el pago de las asignaciones familiares de los jubilados que se encuentran desempeñando actividades remunerativas.

Bs. As., 26/6/95

VISTO las consultas realizadas por distintos empleadores respecto del pago de asignaciones familiares a los jubilados del Régimen Nacional de Previsión que se encuentran desempeñando alguna actividad remunerada, como así también el régimen de compatibilidad establecido por la Ley Nº 24.347. y

CONSIDERANDO:

Que por razones de economía administrativa, es aconsejable que la ADMINISTRA-CION NACIONAL DE LA SEGURIDAD SO-CIAL —ANSeS— efectúe el pago de las asignaciones familiares de los jubilados que se encuentran desempeñando actividades remunerativas.

Que a los efectos expuestos en el considerando precedente, resulta conveniente que el pago de las asignaciones familiares se haga efectivo conjuntamente con el pago normal y habitual del haber jubilatorio, mediante las Ordenes de Pago Previsionales.

Que en igual sentido se ha expedido la Dirección General Impositiva por Dictamen del 18 de mayo de 1995. Que la presente Resolución se dicta en uso de las facultades conferidas en el artículo 3º del Decreto Nº 2741/91 y el artículo 36º de la Ley Nº 24.241.

. Por ello,

EL DIRECTOR EJECUTIVO DE LA ADMINISTRACION NACIONAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL RESUELVE:

Artículo 1º — Los jubilados del Régimen Nacional de Previsión que se encuentren desempeñando una tarea remunerada, y aquellos que en el futuro reingresen a la actividad percibirán las asignaciones familiares a través de la ADMINISTRACION NACIONAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL —ANSES— conjuntamente con su haber previsional, normal y habitual, mediante la Orden de Pago Previsional.

Art. 2º — Registrese, comuníquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial para su publicación y archívese. — Arnaldo L. Cisilino.

SUSCRIPCIONES Que vencen el 30/6/95

INSTRUCCIONES PARA SU RENOVACION:

Para evitar la suspensión de los envíos recomendamos realizar la renovación antes del 26/6/95.

Forma de efectuarla:

Personalmente: en Suipacha 767 en el horario de 9.30 a 12.30 y de 14.00 a 15.30 Horas. - Sección Suscripciones.

Por correspondencia: dirigida a Suipacha 767, Código Postal 1008 - Capital Federal.

Forma de pago:

Efectivo, cheque, giro postal o bancario extendido a la orden de FONDO COOPERADOR LEY 23.412.

Imputando al dorso "Pago suscripción Boletín Oficial, Nombre, Nº de Suscriptor y Firma del Librador o Libradores".

NOTA: Presentar fotocopia de CUIT

TARIFAS ANUALES:

1a. Sección Legislación y Avisos Oficiales

\$ 200.-

2a. Sección Contratos Sociales y Judiciales

\$ 225.-\$ 260.-

3a. Seceión Contrataciones Ejemplar completo

685.-

Para su renovación mencione su Nº de Suscripción

No se aceptarán giros telegráficos ni transferencias bancarias

RESOLUCIONES Nº: 030/95 M.J. 279/95 S.A.R.

AVISOS OFICIALES NUEVOS

PRESIDENCIA DE LA NACION

SECRETARIA DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTE HUMANO

ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES

Resolución Nº 118/95

Bs. As., 22/6/95

VISTO el incremento del uso de vehículos acuáticos motorizados del tipo "motos de agua" y similares, y

CONSIDERANDO:

Que la PREFECTURA NAVAL ARGENTINA, a través de su Ordenanza Marítima № 2 de fecha 29 de abril de 1994, ha reglamentado la utilización de este tipo de vehículos, lo cual proporciona un marco regulatorio adecuado en cuanto a los aspectos relacionados con la seguridad.

Que en lo relativo al impacto de la actividad, tanto sobre el medio natural como sobre los visitantes y otros usuarios de las áreas, debe diferenciarse entre la utilización de "motos de agua" pertenecientes a particulares, de los casos en que se pretenda prestar un servicio de alquiler dentro de las áreas bajo jurisdicción del Organismo.

Que el uso particular de motos de agua no diferiria sustancialmente del propio de otras embarcaciones a motor de uso habitual, por lo cual sería admisible esta modalidad de uso en los cuerpos de agua en los que ya está autorizada la navegación a motor.

Que, no obstante ello, este tipo de uso podrá prohibirse en determinados sectores ecológicamente vulnerables, o si se torna intensivo y genera impactos no aceptables sobre el ambiente o sobre otros visitantes.

Que, en cambio, el uso de tipo comercial (alquiler) genera impactos negativos significativamente más graves, relacionados con el hecho de su utilización en forma reiterativa en la misma área (inmediaciones del sitio de partida), y con características de continuidad a lo largo del dia y en días sucesivos.

Que, en función de ello, se hace aconsejable prohibir dicha modalidad, con la posible excepción de sectores específicos en los que concurran una conjunción de características que hagan aceptable el impacto de la misma.

Que las Direcciones Nacionales de Conservación de Areas Protegidas y de Recursos Recreacionales y Productivos han tomado debida intervención en las presentes actuaciones.

Que la presente se dicta de acuerdo a las facultades conferidas por el artículo 23, incisos f) y w), de la Ley 22.351.

Por ello,

EL HONORABLE DIRECTORIO DE LA ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES RESUELVE:

ARTICULO 1º -- Autorizar el uso particular de los artefactos denominados "motos de agua" o similares, exclusivamente en los cuerpos de agua bajo jurisdicción de esta ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES en los que esté autorizada la navegación a motor.

ARTICULO 2° — Determinar, no obstante lo establecido en el artículo precedente, que el uso por particulares podrá prohibirse en determinados sectores ecológicamente vulnerables, o en el caso que el mismo se tornare intensivo y generare un impacto negativo que se considere inadmisible, sea sobre la naturaleza o sobre otros usuarios, a cuyo efecto las Intendencias quedan facultadas para establecer las prohibiciones correspondientes mediante acto dispositivo, previa intervención de la Delegación Técnica Regional respectiva.

ARTICULO 3º — Queda prohibido el alquiler de dichos artefactos en las áreas bajo jurisdicción del Organismo, con la posible excepción de sectores específicos a ser determinados por las Intendencias mediante acto dispositivo, previa intervención de la Delegación Técnica Regional respectiva. En estos casos el uso estará sujeto al siguiente régimen:

a) El área no deberá poseer rasgos físicos o biológicos que puedan resultar significativamente afectados por la actividad (por oleaje, ruidos, etc.).

b) El sector deberá ser tal que la actividad no ocasione molestias a otros usuarios habituales (visitantes, bañistas, windsurfistas, etc.). Ante eventuales conflictos, la ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES siempre privilegiará a quienes procuren un ambiente silencioso.

c) Si la zona contara con propietarios costeros, deberá recabarse la opinión de la asociación vecinal que los agrupe.

d) Las "motos de agua" en alquiler, y las personas que desearen alquilarlas, deberán cumplimentar todos los requisitos exigidos por la PREFECTURA NAVAL ARGENTINA.

e) Previo a cualquier eventual autorización para esta actividad comercial, deberá cumplimentarse el correspondiente Informe Medioambiental (IMA) o el respectivo Informe de Impacto Ambiental (IIA), según la magnitud del emprendimiento.

f) La actividad comercial estará sujeta al pago del canon o derecho vigente.

g) Antes de la habilitación, el prestador deberá acreditar la contratación de un seguro adecuado para cubrir eventuales daños a los usuarios o a terceros no vinculados con el servicio.

ARTICULO 4º — Registrese; dése al Boletín Informativo. Incorpórese al Digesto de Reglamentos, y por intermedio de la Dirección de Administración Adóptense los recaudos necesarios para su publicación en el BOLETIN OFICIAL DE LA NACION. Tomen conocimiento las Direcciones Nacionales de Conservación de Areas Protegidas y de Recursos Recreacionales y Productivos, las Delegaciones Técnicas Regionales y todas las Intendencias. Comuníquese a la PREFECTURA NAVAL ARGENTINA. Cumplido, y con las debidas constancias, archívese. — Dr. FELIPE C. LARIVIERE. Presidente del Directorio. — Dr. ANGEL C. PACHECO SANTAMARINA. Vocal del

.

Directorio. — Cnel. (R) ENRIQUE A. SCHINELLI GARAY. Vocal del Directorio. — DR. HORACIO Directorio. — Cnel. [R] ENRIQUE A. SCHINELLI GARAT. VOCAI del Directorio.

JOSE GUARDADO. Vocal del Directorio. — FERNANDO ARDURA, Vicepresidente del Directorio.

e. 29/6 Nº 1925 v. 29/6/95

MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

SECRETARIA DE INGRESOS PUBLICOS

ADMINISTRACION NACIONAL DE ADUANAS - ADUANA DE COLON (E.R.).

Para conocimiento de los Señores Sergio Saúl FERREYRA FURTADO, con domicilio Legal en Avda. Italia 2531 de la ciudad de Paysandú (ROU) y José María OLIVERA TORRES con domicilio desconocido, se les hace saber que la Sección Verificación, clasificación y valoración de la mercadería involucrada en Sumario Contencioso SA13/142/94, por Contrabando Calificado de Exportación, Causa Judicial Nro. 48.544. Dicho acto se llevará a cabo el día 10-7-95 (Horario de 7 a 12 hs) en sede de esta Aduana, calle Alejo Peyret 114, COLON (E.R.), en caso de no asistir al mismo, se procederá a la verificación, clasificación y valoración de oficio, perdiendo derecho a reclamo del que estableciera el verificador (Art. 242 del C.A.). Asimismo y en los términos del (Art. 1001 de la Ley 22.415), se lo intima a constituir domicilio (... dentro del radio urbano en que la oficina aduanera respectiva tuviere su asiento ...) Por lo tanto queda usted debidamente notificado. Fdo. Administrador Aduana de Colón (E.R.) Sr. RUBEN ALBERTO TOULIET.

e. 29/6 Nº 1926 v. 29/6/95

ADUANA DE COLON (E.R.)

Para conocimiento del Señor Juan Manuel TAMBORENEA VICH, con domicilio legal en Luis Battle Berres 780 de la ciudad de Paysandú (ROU) se le hace saber que la Sección Verificaciones y Encomiendas Internacionales, procederá a cumplimentar la verificación, clasificación y valoración de la mercadería involucrada en Sumario Contencioso SA13/003/95, por presunta infracción al art. 977 del C.A.). Dicho acto se llevará a cabo el día 10-7-95 (Horario de 7 a 12 hs.), en sede de esta Aduana, calle Alejo Peyret 114, COLON (E.R.), en caso de no asistir al mismo, se procederá a la verificación, clasificación y valoración de oficio, perdiendo derecho a reclamo del que estableciera el verificador (Art. 242 del C.A.). Asimismo y en los términos del (Art. 1001 de la Ley 22.415), se lo intima a constituir domicilio (... dentro del radio urbano en que la Oficina aduanera respectiva tuviere su asiento ...) Por lo tanto queda usted debidamente notificado. Fdo. Administrador Aduana de Colón (E.R.) Sr. RUBEN ALBERTO TOULIET.

e. 29/6 Nº 1927 v. 29/6/95

ADUANA DE COLON (E. R.)

Para su conocimiento de los interesados que a continuación se detallan; se hace saber que la Sección Verificaciones y Encomiendas Postales internacionales procederá a cumplimentar la verificación, Clasificación y Valoración de las mercaderías involucradas en los Sumarios Contenciosos, incoados por infracción al régimen de tenencia de mercaderías en plaza (Art. 985, 986 y 987 del C. A.). Dicho acto se llevará a cabo el día 10-7-95 (horario de 7 a 12 hs.) en sede de esta Advenza calla Aleio Perret 114. Colón E. P.) en caso de po asistir al mismo, se procederá de esta Aduana, calle Alejo Peyret 114, Colón E. R.), en caso de no asistir al mismo, se procederá a la verificación, clasificación y valoración de oficio, perdiendo derecho a reclamo del que estableciera el verificador sin su presencia (Art. 242 del C. A.). Asimismo y en los términos del (Art. 1001 de la Ley 22.415), se lo intima a constituir domicilio ("... dentro del radio urbano en que la oficina aduanera respectiva tuviera su asiento ..."). Por lo tanto quedan Uds. debidamente NOTIFICADOS. — Fdo.: RUBEN ALBERTO TOULIET, Administrador Aduana de Colón (E. R.).

| SUMARIOS SA13 Nº | IMPUTADO/A | DOC. IDENTIDAD | INFRACCION |
|---------------------|------------------------------------|------------------|---------------|
| 119/94 | MANSILLA Liliana | DNI. 21.439.769 | 985-986 C. A. |
| 145/94 | SILVEIRA CORREA, Roberto Carlos | CIU. 1.633.759-6 | 987 C. A. |
| EA 29/2588/91 | BARBATO, Stella Maris | DNI. 10.587.866 | 986 C. A. |

e. 29/6 Nº 1928 v. 29/6/95

ADUANA DE COLON (E. R.)

Para conocimiento de la Compañía de Navegación Platense S. A. con domicilio Legal en Rafael Obligado s/n Dársena "F" PUERTO NUEVO BS. AS. Y LICTOR S. A. con domicilio Legal en San Luis 19 TIGRE BS. AS. se les hace saber que la Sección Verificaciones y Encomiendas Postales Internacionales, procederá a cumplimentar la verificación, clasificación y valoración de la mercadería involucrada en Sumario Contencioso SA13/136/94, por presunta infracción de la rt. 386 ss y cc y 995 del C. A.). Dicho acto se llevará a cabo el día 10-7-95 (Horario de 7 a 12 hs.), en sede de esta Adama, calle Alejo Peyret 114, COLON (E. R.), en caso de no asistir al mismo, contradado de la contrada de l se procederá a la verificación clasificación y valoración de oficio, perdiendo derecho a reclamo del que estableciera el verificador (Art. 242 del C. A.) Asimismo y en los términos del (Art. 1001 de la Ley 22.415), se lo intima a constituir domicilio (... dentro del radio urbano en que la oficina aduanera respectiva tuviere su asiento ...) Por lo tanto queda usted debidamente notificado. — Fdo.: RUBEN ALBERTO TOULIET, Administrador Aduana de Colón (E. R.).

e. 29/6 Nº 1929 v. 29/6/95

DIRECCION GENERAL IMPOSITIVA

REGION Nº 7

Resolución Nº 73

Bs. As., 16/6/95

VISTO el Capítulo II de la Resolución General Nº 3423; el punto 4 de la Instrucción General 240/92; el punto 1.2 de la Resolución Nº 242/92 (D. P. N. R.) y lo previsto en el artículo 100 in fine de la Ley Nº 11.683 (to en 1978 y sus modificaciones), y

CONSIDERANDO:

2.4.230

Que resulta necesario notificar, mediante la publicación de edictos, a los contribuyentes a incorporar al sistema integrado de control dispuesto por la Resolución General 3423, en los casos en que no existe domicilio legal o no se conociera el domicilio real, conforme lo previsto por la Instrucción General 240/92 (D. P. N. R.), y conforme aconsejan criterios de uniformidad y economía, corresponde establecer el procedimiento a seguir por las dependencias operativas; y de acuerdo con la elevación efectuado por la Agencia Nº 3 de la Dirección General Impositiva, dependiente de esta Región.

Por ello, y de acuerdo a las facultades otorgadas por los artículos 9º y 10º, de 17 Ley 11.683 (to. en 1978 y sus modificaciones) y punto 1.2 de la Instrucción General N° 242/92.

0 1

EL PRIMER REEMPLAZANTE DE LA JEFATURA DE LA REGION Nº 7 DISPONE:

Artículo 1° — Ordenar la publicación edictal del texto y la nómina de contribuyentes que se citan a continuación:

"La Dirección General Impositiva hace saber a los contribuyentes y/o responsables que más abajo se mencionan, que quedan incorporados al Sistema de Control de las Obligaciones Fiscales—SI.CO.FI.—, reglado por la Resolución General Nº 3475 y sus modificatorias".

"La incorporación surtirá efectos después de transcurridos cinco (5) días desde la última publicación".

"Publiquese por cinco (5) días en el Boletín Oficial".

| NOMBRE Y APELLIDO O DENOMINACION SOCIAL | С. U. I. Т. | AGENCIA |
|--|---------------|--------------|
| ARTEFI S. A. | 30-65206050-8 | AGENCIA Nº 3 |
| OVIEDO ROBERTO LUIS | 20-04445595-2 | AGENCIA Nº 3 |
| GONZALEZ Y MINTRONE | 30-63982736-0 | AGENCIA Nº 3 |

Artículo 2º — Remítase copia de la presente a la Dirección Secretaría General para su publicación por edictos, y copia a Subdirección General de Operaciones para su conocimiento. — Cont. Públ.: JORGE O. BOSISIO, Primer Reemplazante de Jefatura de Región Nº 7.

e. 29/6 Nº 1930 v. 5/7/95

SECRETARIA DE INDUSTRIA

Disposición Nº 5/95

Bs. As., 22/6/95

VISTO la Resolución Secretaría de Industria Nº 93 de fecha 12 de mayo de 1995, y

CONSIDERANDO:

Que resulta necesario proceder a informar al público los listados de los formularios que resultaron aceptados y de los anulados por haber incurrido en repeticiones, correspondientes al procedimiento de asignación del cupo de automotores importados de la categoría A, para personas físicas o jurídicas interesadas (particulares), según se los define en el Artículo 1º, inciso b) de la resolución mencionada en el VISTO.

Que asimismo resulta procedente aclarar que los mencionados formularios se emitirán como certificados autorizando la importación de un vehículo automotor, si previamente se hubiere acreditado el pago de PESOS DOS MIL QUINIENTOS (\$ 2.500) en concepto de adelanto de aranceles de importación y demás tributos, según lo establecido en la Resolución SI Nº 93/95.

Por ello.

EL DIRECTOR NACIONAL DE INDUSTRIA DISPONE:

ARTICULO 1º — Publicar el listado de formularios de solicitud para recibir asignación del cupo correspondiente al año 1995 aceptados, para la franja de particulares de la Categoría A y que como Anexo I forma parte de la presente disposición.

ARTICULO 2º — Publicar el listado de formularios de solicitud para recibir asignación del cupo correspondiente al año 1995 que resultaron anulados por haber incurrido en repeticiones, para la franja de particulares de la Categoria A y que como Anexo II, forma parte de la presente disposición.

ARTICULO 3º — Publicar el listado de formularios de solicitud para recibir asignación del cupo correspondiente al año 1995, que resultaron observados, para la franja de particulares de la Categoría A y que como Anexo III forma parte de la presente disposición.

Los interesados cuyos formularios estén observados deberán presentarse en la Dirección de Aplicación de la Política Industrial, Julio A. Roca 651, primer piso sector 20, con documentación personal que acredite que no se trata de repeticiones.

ARTICULO 4º — Aclarar que el listado del Anexo I de la presente comprende a "formularios de solicitud", los cuales serán emitidos como "certificados" válidos para la importación, previa acreditación del pago de lo mencionado en el Artículo 17 de la Resolución SI Nº 93/95.

ARTICULO 5° — La presente disposición tendrá vigencia a partir de su publicación en el Boletín Oficial.

ARTICULO 6º — Comuníquese, publiquese, dése a la Dirección Nacional del Registro Oficial y archívese. — Fdo.: HERNAN TROSSERO, Director Nacional de Industria.

ANEXO I - listado de formularios aceptados

| 000001 | 000002 | 000003 | 000004 | 000005 | 000006 | 000007 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 800000 | 000009 | 000010 | 000011 | 000012 | 000014 | 000015 |
| 000016 | 000017 | 000018 | 000019 | 000020 | 000021 | 000022 |
| 000023 | 000024 | 000025 | 000026 | 000027 | 000028 | 000029 |
| 000030 | 000031 | 000032 | 000033 | 000034 | 000035 | 000036 |
| 000037 | 000038 | 000039 | 000040 | 000041 | 000042 | 000043 |
| 000044 | 000045 | 000046 | 000047 | 000048 | 000049 | 000050 |
| 000051 | 000052 | 000053 | 000054 | 000055 | 000056 | 000057 |
| 000058 | 000059 | 000060 | 000061 | 000062 | 000063 | 000064 |
| 000065 | 000066 | 000067 | 000068 | 000070 | 000071 | 000072 |
| 000073 | 000074 | 000075 | 000076 | 000077 | 000078 | 000079 |
| 080000 | 000081 | 000082 | 000083 | 000084 | 000085 | 000086 |
| 000087 | 000088 | 000089 | 000090 | 000091 | 000092 | 000093 |
| 000096 | 000097 | 000098 | 000099 | 000100 | 000101 | 000102 |
| 000103 | 000104 | 000105 | 000106 | 000107 | 000108 | 000109 |
| 000110 | 000111 | 000112 | 000113 | 000114 | 000115 | 000116 |

| 000117 | 000118 | 000119 | 000120 | 000121 | 000122 | 000123 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 000124 | 000125 | 000126 | 000127 | 000128 | 000129 | 000130 |
| 000132 | 000133 | 000134 | 000135 | 000136 | 000137 | 000138 |
| 000139 | 000140 | 000141 | 000143 | 000144 | 000145 | 000146 |
| 000147 | 000148 | 000149 | 000150 | 000151 | 000152 | 000153 |
| 000154 | 000156 | 000157 | 000158 | 000159 | 000160 | 000161 |
| 000162 | 000163 | 000164 | 000165 | 000166 | 000167 | 000168 |
| 000169 | 000170 | 000171 | 000172 | 000173 | 000174 | 000175 |
| 000176 | 000177 | 000178 | 000179 | 000181 | 000182 | 000183 |
| 000184 | 000185 | 000186 | 000187 | 000188 | 000189 | 000190 |
| 000191 | 000192 | 000193 | 000194 | 000195 | 000196 | 000197 |
| 000198 | 000199 | 000200 | 000201 | 000202 | 000203 | 000204 |
| 000205 | 000206 | 000207 | 000208 | 000209 | 000210 | 000211 |
| 000212 | 000213 | 000214 | 000215 | 000216 | 000217 | 000218 000225 |
| 000219 | 000220 | 000221 | 000222 | 000223 | 000224 000231 | 000223 |
| 000226 | 000227 | 000228 | 000229 000236 | 000230 | 000231 | 000232 |
| 000233 | 000234 | 000235 | | 000237 | | 000239 |
| 000240 | 000241 | 000242 | 000243 | 000244 | 000245 000252 | 000246 |
| 000247 | 000248 | 000249 | 000250 000257 | 000251 000258 | 000252 | 000253 |
| 000254 | 000255 | 000256 000263 | 000257 | 000258 | 000239 | 000267 |
| 000261 | 000262 000270 | 000263 | 000264 | 000203 | 000200 | 000207 |
| 000268 000276 | 000270 | 000271 | 000272 | 000273 | 000274 | 000273 |
| 000276 | 000278 | 000279 | 000288 | 000281 | 000290 | 000291 |
| 000283 | 000283 | 000294 | 000205 | 000296 | 000297 | 000298 |
| 000292 | 000293 | 000301 | 000303 | 000304 | 000305 | 000306 |
| 000307 | 000308 | 000309 | 000310 | 000311 | 000312 | 000313 |
| 000314 | 000315 | 000316 | 000317 | 000318 | 000319 | 000320 |
| 000314 | 000313 | 000323 | 000324 | 000325 | 000326 | 000327 |
| 000328 | 000329 | 000330 | 000331 | 000332 | 000333 | 000334 |
| 000335 | 000336 | 000337 | 000338 | 000339 | 000340 | 000341 |
| | 000343 | 000344 | 000345 | 000346 | 000347 | 000348 |
| 000342 000349 | 000343 | 000344 | 000343 | 000340 | 000354 | , 000355 |
| 000349 | 000350 | 000351 | 000359 | 000360 | 000361 | 000362 |
| 000350 | 000364 | 000365 | 000366 | 000369 | 000370 | 000371 |
| 000303 | 000373 | 000374 | 000375 | 000376 | 000377 | 000378 |
| 000379 | 000380 | 000381 | 000382 | 000383 | 000384 | 000385 |
| 000386 | 000388 | 000389 | 000390 | 000391 | 000392 | 000393 |
| 000394 | 000395 | 000396 | 000397 | 000398 | 000399 | 000400 |
| 000401 | 000402 | 000403 | 000404 | 000405 | 000406 | 000407 |
| 000408 | 000409 | 000410 | 000411 | 000412 | 000413 | 000414 |
| 000415 | 000416 | 000417 | 000418 | 000419 | 000420 | 000421 |
| 000422 | 000424 | 000425 | 000426 | 000427 | 000428 | 000429 |
| 000430 | 000431 | 000432 | 000433 | 000434 | 000435 | 000436 |
| 000437 | 000438 | 000439 | ` 000440 | 000441 | 000442 | 000443 |
| 000444 | 000445 | 000446 | 000447 | 000448 | 0,00449 | 000450 |
| 000451 | 000452 | 000453 | 000454 | 000455 | 000456 | 000457 |
| 000458 | 000459 | 000460 | 000461 | 000462 | 000463 | 000464 |
| 000465 | 000466 | 000467 | 000468 | 000469 | 000470 | 000471 |
| 000472 | 000474 | 000475 | 000477 | 000479 | 000481 | 000482 |
| 000483 | 000484 | 000485 | 000486 | 000487 | 000488 | 000489 |
| 000490 | 000491 | 000492 | 000493 | 000494 | 000495 | 000496 |
| 000497 | 000498 | 000499 | 000500 | 000501 | 000502 | 000503 |
| 000504 | 000505 | 000506 | 000507 | 000508 | 000509 | 000510 |
| 000511 | 000512 | 000513 | 000514 | 000515 | 000516 | 000517 |
| 000518 | 000519 | 000520 | 000521 | 000522 | 000523 | 000524 |
| 000525 | 000526 | 000527 | 000528 | 000529 | 000530 | 000531 |
| 000532 | 000533 | 000534 | 000535 | 000536 | 000537 | 000538 |
| 000539 | 000540 | 000541 | 000542 | 000543 | 000544 | 000545 |
| 000546 | 000547 | 000548 | 000549 | 000550 | 000551 | 000552 |
| 000553 | 000554 | 000555 | 000556 | 000557 | 000558 | 000559 |
| 000560 | 000561 | 000562 | 000563 | 000564 | 000565 | 000566 |
| 000567 | 000568 | 000569 | 000570 | 000571 | 000572 | 000573 |
| 000574 | 000576 | 000577 | 000578 | 000579 | 000580 | 000581 |

| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 000607 | 000400 | 00000 | 000700 | 000/01 | 000600 | | 001074 | 001075 | 001076 | 001277 | 001279 | 001270 | 001280 |
| 000687 | 000688 | 000689 | 000690 | 000691 | 000692 | 000693 | 001274 | 001275 | 001276 | 001277 | 001278 | 001279 | 001280 |
| 000694 | 000695 | 000696 | 000697 | 000699 | 000700 | 000701 | 001281 | 001282 | 001283 | 001284 | 001285 | 001286 | 001287 |
| 000702 | 000703 | 000704 | 000705 | - 000706 | 000707 | 000708 | 001288 | 001289 | 001290 | 001291 | 001292 | 001293 | 001294 |
| 000709 | 000710 | 000711 | 000712 | 000713 | 000714 | 000715 | 001295 | 001296 | 001297 | 001298 | 001299 | 001300 | 001301 |
| 000716 | 000717 | 000718 | 000719 | 000720 | 000721 | 000722 | 001302 | 001303 | 001304 | 001305 | 001306 | 001307 | 001308 |
| 000723 | 000724 | 000725 | 000726 | 000727 | 000728 | 000729 | 001309 | 001310 | 001311 | 001312 | 001313 | 001314 | 001315 |
| 000730 | 000731 | 000732 | 000733 | 000734 | 000735 | 000736 | 001316 | 001317 | 001318 | 001319 | 001320 | 001321 | 001322 |
| 000737 | 000738 | 000739 | 000740 | 000741 | 000742 | 000743 | 001323 | 001324 | 001325 | 001327 | 001328 | 001329 | 001330 |
| 000746 | 000747 | 000748 | 000749 | 000750 | 000751 | 000752 | 001331 | 001332 | 001333 | 001334 | 001335 | 001336 | 001337 |
| 000753 | 000754 | 000755 | 000756 | 000757 | 000758 | 000759 | 001338 | 001339 | 001340 | 001341 | 001342 | 001343 | 001344 |
| 000760 | 000761 | 000762 | 000763 | 000764 | 000765 | 000766 | 001345 | 001346 | 001347 | 001348 | 001349 | 001350 | 001351 |
| 000767 | 000768 | 000769 | 000770 | 000771 | 000772 | 000773 | 001352 | 001353 | 001354 | 001355 | 001356 | 001357 | 001358 |
| 000774 | 000775 | 000776 | 000777 | 000778 | 000779 | 000780 | 001359 | 001360 | 001362 | 001363 | 001365 | 001366 | 001367 |
| 000781 | 000782 | 000783 | 000784 | 000785 | 000786 | 000787 | 001368 | 001369 | 001370 | 001371 | 001372 | 001373 | 001374 |
| 000788 | 000789 | 000790 | 000791 | 000792 | 000793 | 000794 | 001375 | 001376 | 001377 | 001378 | 001379 | 001380 | 001381 |
| 000795 | 000796 | 000797 | 000798 | 000799 | 000800 | 000801 | 001382 | 001383 | 001384 | 001385 | 001386 | 001387 | 001388 |
| 000802 | 000803 | 000804 | 000805 | 000806 | 000807 | 808000 | 001389 | 001390 | 001391 | 001392 | 001393 | 001394 | 001395 |
| 000809 | 000810 | 000811 | 000812 | 000813 | 000814 | 000815 | 001396 | 001397 | 001398 | 001399 | 001400 | 001401 | 001402 |
| 000816 | 000817 | 818000 | 000819 | 000820 | 000821 | 000822 | 001403 | 001405 | 001406 | 001407 | 001408 | 001409 | 001410 |
| 000823 | 000824 | 000825 | 000826 | 000827 | 000828 | 000829 | 001411 | 001412 | 001413 | 001414 | 001415 | 001416 | 001418 |
| 000830 | 000831 | 000832 | 000833 | 000834 | 000835 | 000837 | 001411 | 001412 | 001421 | 001422 | 001423 | 001424 | 001425 |
| 000838 | 000839 | 000841 | 000842 | 000843 | 000844 | 000845 | 001419 | 001427 | 001421 | 001429 | 001430 | 001431 | 001432 |
| 000846 | 000847 | 000848 | 000849 | 000850 | 000853 | 000854 | 001420 | 001427 | 001426 | 001437 | 001438 | .001439 | 001440 |
| 000855 | 000856 | 000857 | 000858 | 000859 | 000860 | 000861 | 001434 | 001433 | 001443 | 001444 | 001445 | 001446 | 001447 |
| 000863 | 000864 | 000865 | 000867 | 000869 | 000870 | 000874 | 001441 | 001442 | 001443 | 001452 | 001453 | 001454 | 001455 |
| 000875 | 000876 | 000877 | 000878 | 000879 | 000880 | 000881 | 001448 | 001450 | 001451 | 001459 | 001460 | 001461 | 001462 |
| 000873 | 000873 | 000884 | 000885 | 000886 | 000887 | 000888 | 001438 | 001457 | 001456 | 001466 | 001467 | 001468 | 001469 |
| 000889 | 000890 | 000891 | 000892 | 000893 | 000894 | 000895 | | 001404 | 001403 | 001473 | 001474 | 001475 | 001476 |
| 000897 | 000898 | 000899 | 000900 | 000901 | 000902 | 000903 | 001470 | 001471 | 001472 | 001473 | 001474 | 001473 | 001483 |
| 000897 | 000905 | 000999 | 000907 | 000908 | 000909 | 000910 | 001477 | 001478 | 001479 | 001487 | 001488 | 001489 | 001490 |
| | | 000900 | 000907 | 000916 | 000917 | 000918 | 001484 | | 001488 | 001487 | 001495 | 001405 | 001497 |
| 000911 | 000913 | | 000913 | 000910 | 000925 | 000926 | 001491 | 001492 | | | 001502 | 001503 | 001504 |
| 000919 | 000920 | 000921 | 000923 | 000924 | 000923 | 000923 | 001498 | 001499 | 001500 | 001501 | 001502 | 001505 | 001504 |
| 000927 | 000928 | 000929 | 000930 | 000931 | 000932 | 000933 | 001505 | 001506 | 001507 | 001508 | 001509 | 001517 | 001511 |
| 000934 | 000935 | 000936 | | | 000939 | 000948 | 001512 | 001513 | 001514 | 001515 | 001510 | 001517 | 001518 |
| 000941 | 000942 | 000943 | 000944 | 000945 | 000948 | 000948 | 001519 | 001520 | 001521 | 001522 | 001525 | 001524 | 001523 |
| 000949 | 000950 | 000951 | 000952 | 000953 000960 | 000934 | 000933 | 001526 | 001527 | 001528 | 001529 001536 | 001537 | 001531 | 001532 |
| 000956 | 000957 | 000958 | 000959 000966 | -000967 | 000968 | 000902 | 001533 | 001534 | 001535 001542 | 001536 | 001537 | 001536 | 001537 |
| 000963 | 000964 | 000965 | 000986 | 000907 | 000906 | 000977 | 001540 | 001541 | 001542 | 001543 | 001552 | 001540 | 001554 |
| 000971 | 000972 | 000973 | | 000973 | 000970 | 000977 | 001548 | 001549 | | 001559 | 001552 | 001553 | 001554 |
| 000978 | 000979 | 000980 | 000981 000988 | 000982 | 000983 | 000984 | 001555 | 001557 | 001558 | 001559 | 001567 | 001568 | 001569 |
| 000985 | 000986 | 000987 000994 | 000988 | 000989 | 000997 | 001000 | 001563 | 001564 | 001565 | 001500 | 001574 | 001508 | 001576 |
| 000992 | 000993 | 001003 | 000993 | 001005 | 001006 | 001007 | 001570 | 001571 | 001572 | | 001574 | 001575 | 001570 |
| 001001 | 001002 | | 001004 | 001003 | 001003 | 001007 | 001577 | 001578 | 001579 | 001580 | 001588 | 001582 | 001583 |
| 001008 | 001009 | 001010 | 001011 | 001012 | 001013 | 001021 | 001584 | 001585 | 001586 | 001587 001594 | 001588 | 001589 | 001597 |
| 001015 | 001016 | 001017 | . 001018 | 001019 | 001020 | 001021 | 001591 | 001592 | 001593 | 001394 | 001593 | 001590 | 001597 |
| Q01022 | 001023 | 001024 | | | 001027 | 001028 | 001598 | 001599 | 001601 001609 | 001603 | 001611 | 001613 | 001614 |
| 001029 | 001030 | 001031 | 001032 | 001033 | | | 001607 | 001608 | | | 001611 | 001613 | 001614 |
| . 001036 | 001037 | 001038 | 001039 | 001040 | 001041 | 001042 | 001615 | 001616 | 001617 | 001619 | 001627 | 001621 | 001629 |
| 001043 | 001045 | 001046 | 001047 | 001048 | 001056 | 001057 | 001623 | 001624 | 001625 | 001626 | | 001628 | 001629 |
| 001058 | 001059 | 001060 | 0010611 | 001062 | 001063 | 001064 | 001630 | 001631 | 001632 | 001633 | 001634 | | |
| 001065 | 001066 | 001067 | 001068 | 001069 | 001070 | 001071 | 001637 | 001638 | 001639 | 001640 | 001641 | 001642 | 001643 |
| 001072 | 001073 | 001074 | 001075 | 001076 | 001077 | 001078 | 001644 | 001645 | - 001646 | 001647 | 001648 | 001649 | 001650 |
| 001079 | 001080 | 001081 | 001082 | 001083 | 001084 | 001085 | 001651 | 001653 | 001654 | 001655 | 001656 | 001657 | 001658 |
| 001087 | 001088 | 001090 | 001091 | 001092 | 001093 | 001094 | 001659 | 001660 | 001661 | 001662 | 001663 | 001664 001671 | 001665 001672 |
| 001095 | 001096 | 001097 | 001098 | 001099 | 001100 | 001101 | 001666 | 001667 | 001668 | 001669 | 001670 | | |
| 001102 | 001103 | 001104 | 001105 | 001106 | 001107 | 001108 | 001673 | 001674 | 001675 | 001677 | 001678 001685 | 001679 001686 | 001680 001687 |
| 001109 | 001110 | 001111 | 001112 | 001113 | 001114 | 001115 | 001681 | 001682 | 001683 | 001684 | | | |
| 001116 | 001117 | 001118 | 001119 | 001120 | 001127 | 001128 | 001688 | 001689 | 001690 | 001691 | 001692 | 001693 | 001694 |
| 001129 | 001130 | 001131 | 001132 | 001133 | 001134 | 001135 | 001695 | 001696 | 001697 | 001698 | 001699 | 001701 | 001702 |
| 001136 | 001137 | 001139 | 001142 | 001143 | 001144 | 001145 | 001703 | 001704 | 001705 | 001706 | 001707 | 001708 | 001709 |
| 001146 | 001147 | 001148 | 001149 | 001150 | 001151 | 001152 | 001710 | 001711 | 001712 | 001713 | 001714 | 001715 | 001716 |
| 001153 | 001155 | 001156 | 001157 | 001158 | 001159 | 001160 | 001717 | 001718 | 001719 | 001720 | 001721 | 001722 | 001723 |
| 001161 | 001162 | 001163 | 001164 | 001165 | 001166 | 001167 | 001724 | 001725 | 001726 | 001727 | 001728 | 001729 | 001730 |
| 001168 | 001169 | 001171 | 001172 | 001173 | 001174 | 001175 | 001731 | 001732 | 001733 | 001734 | 001735 | 001736 | 001737 |
| 001176 | 001177 | 001178 | 001179 | 001180 | 001181 | 001182 | 001738 | 001739 | 001740 | 001741 | 001742 | 001743 | 001744 |
| 001183 | 001184 | 001185 | 001186 | 001187 | 001188 | 001189 | 001745 | 001746 | 001747 | 001748 | 001749 | 001750 | 001751 |
| 001190 | 001191 | 001192 | 001193 | 001194 | 001195 | 001197 | 001752 | 001753 | 001754 | 001755 | 001756 | 001757 | 001758 |
| 001198 | 001199 | 001200 | 001201 | 001202 | 001203 | 001204 | 001759 | 001760 | 001761 | 001762 | 001763 | 001764 | 001765 |
| 001205 | 001206 | 001207 | 001208 | 001209 | 001210 | 001211 | 001766 | 001767 | 001768 | 001769 | 001770 | 001771 | 001772 |
| 001212 | 001213 | 001214 | 001215 | 001216 | 001219 | 001220 | 001773 | 001774 | 001775 | 001776 | 001777 | 001778 | 001780 |
| 001221 | 001222 | 001223 | 001224 | 001225 | 001226 | 001228 | 001782 | 001783 | 001784 | 001785 | 001787 | 001788 | 001789 |
| 001229 | 001230 | 001231 | 001232 | 001233 | 001234 | 001235 | 001791 | 001792 | 001793 | 001794 | 001795 | 001796 | 001801 |
| 001236 | 001237 | 001238 | 001239 | 001240 | 001241 | 001242 | 001802 | 001803 | 001804 | 001806 | 001809 | 001810 | 001811 |
| 001243 | 001244 | 001245 | 001246 | 001247 | 001248 | 001249 | 001812 | 001813 | 001814 | 001815 | 001816 | 001817 | 001818 |
| 001250 | 001253 | 001254 | 001256 | 001257 | 001258 | 001259 | 001819 | 001820 | 001821 | 001822 | 001823 | 001824 | 001825 |
| 001260 | 001261 | 001262 | 001263 | 001264 | 001265 | 001266 | 001826 | 001827 | - 001828 | 001829 | 001830 | 001831 | 001832 |
| 001267 | 001268 | 001269 | 001270 | 001271 | 001272 | 001273 | 001833 | 001834 | 001835 | 001/836 | 001837 | 001839 | 001840 |
| ` | * | | | | | | | | | | | | |

| | | | 30.4.2.1.2.3.11 | | | | | | | | | | | |
|--|--|--------|-----------------|--------|----------|--------|--------|----------------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|
| | 001941 | 001842 | 001843 | 001844 | 001845 | 001846 | 001847 | 002400 | 002410 | 002411 | 002412 | 000410 | 000414 | |
| 0.01842 0.01854 0.01854 0.01854 0.01854 0.01854 0.01854 0.01854 0.01854 0.00343 0.0024 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 1948 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 0.01960 0.01960 0.01910 0.01911 0.01912 0.01913 0.01914 0.01913 0.01914 0.01913 0.01914 0.01913 0.01915 0.01913 0.01914 0.0191 | | | | | | | | | | | | | | |
| 0.09192 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | , | | | | | | | | |
| | | | | 001925 | 001926 | 001927 | 001928 | | | | | | | |
| | | | | | 001933 | 001934 | 001935 | | | | | | | |
| | | | | 001940 | 001941 | 001942 | 001943 | | | | | | | |
| | | 001945 | 001946 | 001947 | 001948 | 001949 | 001950 | | | | | | | |
| | , | 001952 | 001953 | 001954 | 001955 | 001956 | 001957 | | | | | | | |
| | | | 001960 | 001961 | 001962 | 001963 | | | | | | | | |
| 0.01973 0.01974 0.01975 0.01975 0.01975 0.01978 0.01978 0.01979 0.01986 0.01946 0.02545 0.02545 0.02545 0.02548 0.02548 0.02546 0.02566 0.02567 0.02568 0.02567 0.02568 0.02567 0.02568 0.02567 0.02568 0.02567 0.02568 0.02 | | 001967 | 001968 | 001969 | 001970 | 001971 | 001972 | | | | | | | |
| | | 001974 | 001975 | 001976 | 001977 | 001978 | 001979 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 001994 001995 001996 001997 001998 001999 002009 002558 002556 002565 002566 002567 002570 002570 0020090 002010 002011 002012 002012 002012 002012 002012 002012 002012 002012 002012 002013 002014 002013 002014 002013 002014 002013 002014 00 | | 001988 | 001989 | 001990 | 001991 | 001992 | 001993 | | | | • | | | |
| 002000 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002001 002002 002002 002002 002002 002002 002002 | | | 001996 | 001997 | 001998 | 001999 | 002000 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 002025 002025 002025 002026 002027 002036 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 020231 020232 020233 020234 020234 020240 020240 020240 020240 020240 020240 020240 020240 020240 020241 020241 020245 020241< | | | 002026 | 002027 | 002028 | 002029 | 002030 | | | | | | | |
| 0202059 0020446 002044 002044 0020445 002046 002046 002046 002046 002046 002046 002046 002046 002046 002046 002046 002046 002061 002062 002051 002052 002051 002062 002061 002062 002064 002065 002065 002626 002063 002063 002627 002263 002263 002063 002070 002086 002069 002070 002077 002078 002079 002073 002641 002063 002044 002064 002081 002088 002083 002084 002088 002088 002069 002079 002088 002646 002652 002640 002088 002089 002094 002098 002067 002655 002656 002656 002656 002650 002652 002652 002664 002100 002101 002101 002111 002103 002655 002656 002659 002669 | | | 002033 | 002034 | 002035 | 002036 | 002037 | | | | | | | |
| | | | | | 002042 | 002043 | 002044 | | | | | | | |
| 002052 002054 002055 002056 002060 002060 002060 002060 002060 002060 002060 002060 002060 002060 002060 002061 002060 002061 002061 002061 002603 002613 002631 002631 002631 002631 002631 002631 002631 002630 002631 002631 002630 002631 002630 002631 002630 002631< | | 002046 | 002047 | 002048 | 002049 | 002050 | 002051 | | | | | | | |
| | 002052 | 002053 | 002054 | 002055 | 002056 | 002057 | 002058 | | | | | | | |
| 020267 002068 0020696 0020707 002071 002072 002078 002634 002634 002643 002644 002644 002644 002646 002646 002641 002644 002644 002644 002644 002644 002645 002645 002645 002645 002645 002650 002651 002651 002652 002650 002650 002650 002650 002650 002650 002660 002661 002607 002608 002661 002670 002608 002661 002670 002670 002662 002662 002663 002664 002667 002673 002674 002674 002674 002674 002674 002674 002674 002675 002674 002674 002674 002674 002674 002674 002674 002674 002683 002680 002674 002683 002684 002681 002681 002681 002684 002684 002684 002684 002684 002684 002684 002684 00268 | 002060 | 002061 | 002062 | 002063 | 002064 | 002065 | 002066 | | | | | | | |
| 002074 002075 002076 002077 002078 002079 002088 002641 002641 002643 002644 002645 002654 002655 002655 002656 002658 002658 002652 00255 002656 002666 002666 002657 002658 002655 002656 002666 00 | 002067 | 002068 | 002069 | 002070 | 002071 | 002072 | 002073 | | | | | | | |
| 002081 002082 002084 002084 002086 002648 002648 002649 002659 002653 002654 002659 002659 002650 002659 002650 002660 002661 002609 002659 002660 002661 002670 002688 002680 002681 002681 002681 002681 002681 002681 002688< | | 002075 | 002076 | 002077 | 002078 | 002079 | 002080 | | | | | | | |
| | | 002082 | 002083 | 002084 | 002085 | 002086 | 002087 | | | | | | | |
| 0021090 0021101 0021101 0021021 0021101 002102 0021013 0021018 002107 002118 002111 002112 002266 002667 002668 002667 002675 002675 002675 002675 002675 002675 002675 002675 002675 002675 002675 002675 002675 002680 002680 002681 002681 002682 002680 002681 002682 002680 002681 002680 002689 002680 002681 002681 002689 002680 002681 002681 002681 002681 002681 002681 002681 002681 002681 002681 002681 002681 002681 002614 002143 002144 002614 002614 002614 002614 002614 002151 002714 002714 002714 002714 002714 002714 002714 002714 002714 002715 002714 002714 002714 002715 002714 002714 | | | | 002095 | 002096 | 002097 | 002098 | | | | | | | |
| 0021160 0021107 0021108 0021110 0021110 0021112 0021697 002679 002679 002674 002675 002675 0021121 0021124 0021125 0021124 0021125 002124 002125 002126 002127 002684 002685 002686 002688 002689 002689 002128 002129 002130 002131 002131 002134 002136 002134 002694 002695 002696 002696 002696 002700 002701 002704 002702 002704 002703 002704 002712 002713 002144 002145 002144 002144 002148 002107 002703 002704 002710 002713 002715 002158 002159 002150 002161 002161 002171 002712 002712 002713 002733 002733 002733 002733 002734 002733 002734 002734 002734 002734 002734 002734 002734 00273 | | | | | | | | | | | | | 002667 | |
| 002113 002114 002116 002117 002118 002129 002124 002123 002124 002123 002124 002124 002125 002124 002125 002124 002125 002124 002135 002138 002135 002134 002134 002140 002140 002137 002138 002138 002139 002140 002141 002690 002700 002704 002700 002704 002705 002706 002706 002706 002706 002706 002706 002706 002706 002706 002707 002708 002709 002710 002711 002712 002708 002709 002709 002710 002711 002712 002713 002712 002730 002704 002712 002730 002710 002713 002711 002712 002730 002714 002715 002714 002713 002731 002731 002733 002736 002737 002731 002733 002734 002744 002744 002745 002744< | | | | | | | | | | | | , | | |
| 092121 092122 092123 0921245 092125 092134 092134 0926145 092685 092688 092688 092689 092689 092689 092690 092605 092606 092605 092606 092605 092606 092605 092606 092605 092606 092605 092606 092605 092606 092605 092605 092605 092605 092701 092711 092715 092715 092716 092716 092710 092711 092719 09271 | 002113 | 002114 | 002116 | 002117 | ° 002118 | 002119 | 002120 | | | | | | | |
| 002128 002129 002130 0021313 0021313 0021313 0021313 0021315 002137 001318 0021319 0021315 0021315 0021317 002138 0021319 002144 002144 002143 002143 002143 002143 002144 002144 002145 002151 002152 002152 002153 002151 002152 002160 002161 002155 002171 002712 002717 002718 002719 002729 002731 002718 002719 002729 002160 002167 002160 002161 002161 002170 002720 002731 002733 002733 002733 002733 002731 002733 002734 002740 002740 002741 002740 002731 002733 002733 002733 002733 002746 002740 002740 002744 002745 002740 002741 002741 002741 002741 002741 002741 002745 002740 002741 00 | 002121 | 002122 | 002123 | 002124 | 002125 | 002126 | 002127 | and the second | | | | | 002689 | |
| 002144 002143 002144 002145 002146 002147 002148 002707 002708 002709 002710 002711 002712 002713 002160 002151 002152 002160 002161 002161 002161 002161 002172 002722 002725 002715 002173 002777 002773 002725 002725 002727 002727 002728 002730 002733 002733 002733 002734 002733 002734 002730 002731 002732 002733 002734 002734 002734 002734 002734 002734 002734 002734 002734 002734 002734 002734 002745 002746 002747 002754 002754 002754 002754 002754 002754 002754 002754 002754 002754 002754 002754 002754 002754 002754 002753 002754 002753 002754 002753 002754 002753 002754 002754 | 002128 | 002129 | 002130 | 002131 | | | | | 002692 | 002694 | 002695 | 002696 | 002697 | 002698 |
| 002149 002150 002151 002152 002154 002155 002714 002715 002716 002717 002717 002719 002720 002164 002157 002158 002167 002168 002169 002169 002170 002721 002723 002723 002733 002744 002748 002749 002748 002749 002748 002749 002189 002199 002199 002190 002199 002199 002790 002757 002755 002755 002755 002755 002755 002766 002761 002762 002766 002766 002776 | 002135 | 002136 | | | | | | 002699 | 002700 | 002701 | 002703 | 002704 | 002705 | 002706 |
| 002155 002157 002166 002167 002161 002163 002721 002722 002723 002723 002725 002731 002732 002732 002733 002731 002732 002733 002733 002733 002733 002733 002733 002733 002733 002733 002734 002744 002744 002744 002187 002187 002187 002185 002185 002185 002186 002743 002744 002744 002744 002744 002744 002744 002744 002744 002744 002745 002746 002744 002744 002745 002755 002755 002755 002755 002755 002755 002755 002755 002756 002756 002756 002756 002750 002756 002756 002756 002760 002764 002765 002766 002766 002768 002769 002777 002211 002211 002213 002213 0022213 0022215 002223 002276 <td>002142</td> <td>002143</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>002707</td> <td>002708</td> <td>002709</td> <td>002710</td> <td>002711</td> <td>002712</td> <td>002713</td> | 002142 | 002143 | | | | | | 002707 | 002708 | 002709 | 002710 | 002711 | 002712 | 002713 |
| | 002149 | | | | | | | 002714 | 002715 | .002716 | 002717 | 002718 | 002719 | 002720 |
| DOZ171 DOZ172 DOZ173 DOZ174 DOZ175 DOZ176 DOZ178 DOZ176 DOZ175 DOZ173 DOZ173 DOZ174 DOZ175 D | 002156 | | | | | | | 002721 | 002722 | 002723 | 002725 | 002726 | 002727 | 002728 |
| 002180 002181 002182 002183 002184 002185 002193 002743 002744 002745 002746 002747 002748 002749 002187 002188 002189 002190 002191 002192 002193 002755 002759 002750 002761 002756 002756 002756 002760 002761 002762 002763 002201 002201 002201 002201 002201 002201 002201 002201 002201 002201 002201 002201 002201 002211 002212 002213 002214 002215 002216 002777 002277 002278 002779 002780 002773 002775 002775 002775 002778 002775 002775 002775 002775 002775 002775 002775 002775 002775 002775 002775 002775 002776 002776 002776 002776 002776 002776 002776 002778 002778 002778 002778 | | | | | | | | 002729 | 002730 | 002731 | 002732 | 002733 | 002734 | 002735 |
| 002187 002188 002189 002190 002191 002193 002750 002751 002752 002753 002753 002755 002755 002755 002755 002755 002755 002755 002755 002755 002755 002756 002756 002757 002758 002760 002766 002767 002768 002769 002776 002776 002768 002769 002776 002770 002210 002211 002213 002214 002221 002221 002223 002771 002771 002771 002771 002771 002771 002780 002781 002782 002733 002734 002780 002783 002781 002782 002733 002783 | | | | | | | | 002736 | 002737 | 002738 | 002739 | 002740 | 002741 | 002742 |
| O02194 O02195 O02196 O02197 O02198 O02199 O02200 O02757 O02758 O02799 O02760 O02761 O02762 O02763 | | | | | | | | 002743 | 002744 | 002745 | 002746 | 002747 | 002748 | 002749 |
| 002201 002202 002203 002201 002201 002205 002206 002207 002765 002766 002766 002767 002776 002770 | | | | | | | | 002750 | 002751 | 002752 | 002753 | 002754 | 002755 | 002756 |
| 002210 002211 002212 002213 002214 002215 002215 002216 002771 002772 002773 002774 002775 002776 002777 | | | | | | | | 002757 | 002758 | 002759 | 002760 | 002761 | 002762 | 002763 |
| 002217 002218 002219 002220 002221 002222 002230 002778 002779 002780 002781 002782 002783 002784 002224 002225 002226 002227 002228 002229 002237 002789 002789 002789 002789 002789 002789 002790 002204 002244 002248 002249 002240 002241 002249 002240 002241 002249 002255 002251 002800 002801 002802 002803 002801 002801 002802 002803 002801 002803 002801 002803 002801 002803 002803 002803 002803 002803 002803 002803 | V W In | | | | | | | 002764 | 002765 | 002766 | 002767 | 002768 | 002769 | 002770 |
| 002224 002225 002226 002227 002228 002239 002237 002785 002785 002785 002787 002788 002789 002790 002791 002231 002232 002233 002234 002235 002235 002234 002235 002236 002237 002799 002799 002799 002799 002799 002799 002799 002799 002799 002799 002800 002801 002802 002803 002804 002805 002245 002246 002247 002248 002249 002250 002251 002806 002807 002808 002809 002811 | The same of the sa | | | | | | | 002771 | 002772 | 002773 | 002774 | 002775 | 002776 | 002777 |
| 002231 002232 002233 002234 002235 002236 002237 002792 002793 002794 002795 002796 0027979 002797 002238 002239 002240 002241 002242 002243 002244 002799 002806 002801 002802 002803 002804 002281 002252 002253 002254 002255 002256 002257 002258 002806 002807 002808 002809 002810 002811 002811 002259 002260 002261 002262 002263 002264 002265 00280 002811 00281 002811 00281 002266 002267 002268 002277 002277 002277 002277 002278 002279 002828 002829 002830 002831 002831 002831 002832 002833 002844 002851 002831 002831 002832 002833 002844 002844 002845 002846 00284 | | | | | | | | 002778 | 002779 | 002780 | 002781 | 002782 | 002783 | 002784 |
| 002238 002239 002240 002241 002242 002243 002244 002799 002800 002801 002805 002281 002281 002284 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002244 002255 002265 002801 002814 002815 002810 002811 002826 002287 002277 002277 002272 002283 002829 002830 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831 002831< | | | | | | | | 002785 | 002786 | 002787 | 002788 | 002789 | 002790 | 002791 |
| 002245 002246 002247 002248 002249 002250 002251 002866 002807 002808 002809 002810 002811 002812 002252 002253 002254 002255 002256 002256 002256 002256 002260 002260 002260 002260 002260 002260 002260 002260 002260 002260 002260 002261 002262 002281 002820 002821 002820 002821 002820 002823 002823 002824 002823 002824 002824 002827 002827 002281 002827 002830 002831 002832 002833 002831 002832 002833 002831 002832 002833 002831 002832 002833 002833 002831 002833 002833 002833 002834 002835 002836 002837 002838 002839 002840 002841 002842 002844 002844 002844 002844 002844 002844 | | | | | | | | 002792 | 002793 | 002794 | 002795 | 002796 | 002797 | 002798 |
| 002252 002253 002254 002255 002256 002257 002258 002813 002814 002815 002816 007817 002818 002819 002259 002260 002261 002262 002263 002264 002265 002820 00281 002822 002833 002824 002825 002826 002266 002267 002275 002277 002277 002277 002278 002283 002833 002831 002833 002831 002833 002831 002833 002831 002833 002831 002833 002831 002833 002831 002833 002831 002833 002831 002833 002831 002833 002834 002843 002844 002845 002846 002847 002284 002284 002285 002286 002841 002842 002843 002844 002845 002855 002856 002851 002852 002853 002854 002294 002295 002296 002297 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>002799</td><td>002800</td><td>002801</td><td>002802</td><td>002803</td><td>002804</td><td>002805</td></td<> | | | | | | | | 002799 | 002800 | 002801 | 002802 | 002803 | 002804 | 002805 |
| 002259 002260 002261 002262 002263 002264 002265 002820 002821 002822 002823 002823 002823 002823 002823 002823 002823 002823 002823 002823 002823 002823 002832 002832 002833 002273 002274 002275 002276 002277 002278 002279 002835 002836 002837 002838 002839 002839 002830 002831 002832 002284 002280 002281 002282 002283 002284 002285 002286 002841 002842 002843 002843 002843 002844 002845 002846 002841 002842 002843 002844 002845 002846 002846 002847 002850 002851 002852 002853 002854 002294 002295 002296 002297 002298 002290 002300 002306 002855 002856 002857 002850 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<> | | | | | | | | | | | | | | |
| 002266 002267 002268 002269 002270 002271 002272 002877 002827 002828 002829 002831 002832 002832 002832 002832 002832 002832 002832 002832 002832 002833 002832 002833 002832 002833 002834 002834 002835 002836 002837 002838 002839 002840 002280 002281 002282 002284 002285 002286 002841 002842 002844 002845 002846 002847 002287 002288 002289 002290 002293 002289 002850 002851 002852 002853 002854 002301 002302 002303 002304 002305 002306 002307 002863 002864 002865 002866 002867 002868 002869 002302 002310 002311 002311 002311 002311 002311 002311 002311 002311 002 | | | | | | | | | | | | 002817 | | |
| 002273 002274 002275 002276 002277 002278 002279 002281 002835 002837 002838 002839 002840 002280 002281 002282 002283 002284 002285 002286 002841 002842 002843 002844 002845 002846 002847 002287 002288 002289 002290 002291 002292 002293 002848 002849 002851 002852 002853 002854 002294 002295 002296 002297 002298 002299 002300 002855 002856 002857 002858 002859 002860 002859 002301 002302 002303 002305 002306 002307 002863 002865 002866 002867 002868 002869 002315 002316 002317 002318 002319 002313 002314 002871 002873 002880 002873 002881 002887 002882 002883 </td <td></td> | | | | | | | | | | | | | | |
| 002280 002281 002282 002283 002284 002285 002286 002284 002283 002284 002285 002286 002284 002284 002284 002284 002284 002284 002284 002284 002845 002845 002846 002847 002294 002295 002296 002297 002298 002299 002300 002385 002350 002351 002852 002853 002854 002301 002302 002303 002304 002305 002306 002307 002863 002864 002855 002858 002859 002360 002361 002307 002863 002864 002855 002866 002867 002868 002869 002860 002861 002861 002861 002862 002867 002868 002867 002868 002867 002868 002867 002868 002867 002868 002867 002868 002867 002868 002867 002868 002867 002868 002867 | | | | | | | | | | | | | | |
| 002287 002288 002289 002290 002291 002292 002293 002848 002849 002849 002285 002852 002853 002854 002294 002295 002296 002297 002298 002299 002300 002855 002856 002857 002858 002859 002860 002861 002301 002302 002303 002304 002305 002306 002307 002863 002864 002865 002866 002867 002868 002869 002308 002309 002310 002311 002312 002313 002314 002870 002871 002873 002874 002875 002868 002867 002868 002869 002315 002316 002317 002318 002319 002320 002321 002877 002878 002879 002880 002881 002882 002883 002322 002333 002334 002335 002337 002338 002885 002886 002886 </td <td></td> | | | | | | | | | | | | | | |
| 002294 002295 002296 002297 002298 002299 002300 002855 002856 002857 002858 002859 002860 002861 002301 002302 002303 002304 002305 002306 002307 002863 002864 002865 002866 002867 002868 002869 002308 002309 002310 002311 002312 002313 002314 002870 002871 002872 002873 002874 002875 002876 002315 002316 002317 002318 002319 002320 002321 002877 002878 002879 002880 002881 002882 002883 002322 002323 0023235 002327 002338 002399 002886 002887 002888 002889 002889 002332 002333 002334 002335 002336 002337 002338 002891 002892 002893 002894 002895 002896 002896< | | | | | | | | | | | | | | |
| 002301 002302 002303 002304 002305 002306 002307 002863 002864 002865 002866 002867 002868 002869 002308 002309 002310 002311 002312 002313 002314 002870 002871 002872 002873 002874 002875 002876 002315 002316 002317 002318 002319 002320 002321 002877 002878 002879 002880 002881 002882 002883 002322 002323 002324 002325 002327 002328 002329 002884 002885 002886 002887 002888 002889 002890 002332 002333 002334 002335 002336 002337 002338 002891 002892 002893 002894 002895 002896 002897 002340 002341 002342 002344 002345 002898 002899 002900 002901 002902 002903 </td <td></td> | | | | | | | | | | | | | | |
| 002308 002309 002310 002311 002312 002313 002314 002870 002871 002872 002873 002874 002875 002876 002315 002316 002317 002318 002319 002320 002321 002877 002878 002879 002880 002881 002882 002883 002322 002323 002324 002325 002327 002328 002329 002884 002885 002886 002887 002888 002889 002890 002332 002333 002334 002335 002336 002337 002338 002891 002892 002893 002894 002895 002896 002897 002346 002341 002342 002343 002344 002345 002898 002899 002900 002901 002902 002903 002904 002353 002354 002355 002356 002357 002358 002359 002912 002913 002915 002916 002911 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>*</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> | | | | | * | | | | • | | | | | |
| 002315 002316 002317 002318 002319 002320 002321 002877 002878 002879 002880 002881 002882 002883 002322 002323 002324 002325 002327 002328 002329 002884 002885 002886 002887 002888 002889 002890 002332 002333 002334 002335 002336 002337 002338 002891 002892 002893 002894 002895 002896 002897 002340 002341 002342 002343 002344 002345 002898 002899 002900 002901 002902 002903 002904 002346 002347 002348 002349 002350 002351 002352 002905 002906 002907 002908 002909 002910 002911 002353 002364 002355 002355 002355 002356 002357 002358 002312 002912 002913 002914 </td <td></td> <td>••</td> <td></td> <td></td> <td></td> | | | | | | | | | | | •• | | | |
| 002322 002323 002324 002325 002327 002328 002329 002884 002885 002886 002887 002888 002889 002890 002332 002333 002334 002335 002336 002337 002338 002891 002892 002893 002894 002895 002896 002897 002339 002340 002341 002342 002343 002344 002345 002898 002899 002900 002901 002902 002903 002904 002346 002347 002348 002349 002350 002351 002352 002905 002906 002907 002908 002909 002910 002911 002353 002355 002356 002357 002358 002359 002912 002912 002913 002914 002915 002916 002917 002360 002361 002362 002363 002364 002365 002365 002366 002918 002919 002922 002922 </td <td></td> | | | | | | | | | | | | | | |
| 002332 002333 002334 002335 002336 002337 002338 002891 002892 002893 002894 002895 002896 002897 002339 002340 002341 002342 002343 002344 002345 002898 002899 002900 002901 002902 002903 002904 002346 002347 002348 002349 002350 002351 002352 002905 002906 002907 002908 002909 002910 002911 002353 002354 002355 002356 002357 002358 002359 002912 002912 002913 002914 002915 002916 002917 002360 002361 002362 002363 002364 002365 002366 002918 002919 002920 002922 002923 002924 002925 002367 002368 002370 002371 002372 002373 002926 002927 002928 002929 002930 </td <td></td> | | | | | | | | | | | | | | |
| 002339 002340 002341 002342 002343 002344 002345 002898 002899 002900 002901 002902 002903 002904 002346 002347 002348 002349 002350 002351 002352 002905 002906 002907 002908 002909 002910 002911 002353 002354 002355 002356 002357 002358 002359 002912 002912 002913 002914 002915 002916 002917 002360 002361 002362 002363 002364 002365 002365 002366 002918 002919 002920 002922 002923 002924 002925 002367 002368 002369 002370 002371 002372 002373 002926 002927 002928 002929 002930 002931 002932 002374 002375 002376 002377 002378 002379 002380 002933 002934 002937 </td <td></td> | | | | | | | | | | | | | | |
| 002346 002347 002348 002349 002350 002351 002352 002905 002906 002907 002908 002909 002910 002911 002353 002354 002355 002356 002357 002358 002359 002912 002912 002913 002914 002915 002916 002917 002360 002361 002362 002363 002364 002365 002366 002918 002919 002920 002922 002923 002924 002925 002367 002368 002369 002370 002371 002372 002373 002926 002927 002928 002929 002930 002931 002932 002374 002375 002376 002377 002378 002379 002380 002933 002934 002937 002938 002939 002940 002941 002381 002382 002383 002384 002385 002386 002387 002942 002943 002944 002945 </td <td></td> | | | | | | | | | | | | | | |
| 002353 002354 002355 002356 002357 002358 002359 002912 002912 002913 002914 002915 002916 002917 002360 002361 002362 002363 002364 002365 002366 002918 002919 002920 002922 002923 002924 002925 002367 002368 002369 002370 002371 002372 002373 002926 002927 002928 002929 002930 002931 002932 002374 002375 002376 002377 002378 002379 002380 002933 002934 002937 002938 002940 002941 002381 002382 002383 002384 002385 002386 002387 002942 002943 002944 002945 002946 002947 002948 002388 002389 002390 002391 002392 002393 002394 002950 002951 002952 002953 002954 </td <td></td> | | | | | | | | | | | | | | |
| 002360 002361 002362 002363 002364 002365 002366 002918 002919 002920 002922 002923 002924 002925 002367 002368 002369 002370 002371 002372 002373 002926 002927 002928 002929 002930 002931 002932 002374 002375 002376 002377 002378 002379 002380 002933 002934 002937 002938 002939 002940 002941 002381 002382 002383 002384 002385 002386 002387 002942 002943 002944 002945 002946 002947 002948 002388 002389 002390 002391 002392 002393 002394 002950 002951 002952 002953 002954 002955 002395 002396 002397 002398 002399 002400 002401 002956 002957 002958 002959 002960 </td <td></td> | | | | | | | | | | | | | | |
| 002367 002368 002369 002370 002371 002372 002373 002926 002927 002928 002929 002930 002931 002932 002374 002375 002376 002377 002378 002379 002380 002933 002934 002937 002938 002939 002940 002941 002381 002382 002383 002384 002385 002386 002387 002942 002943 002944 002945 002946 002947 002948 002388 002389 002390 002391 002392 002393 002394 002949 002950 002951 002952 002953 002954 002955 002395 002396 002397 002398 002399 002400 002401 002957 002958 002959 002960 002961 002962 | | | | | | | | · · | | | | | | |
| 002374 002375 002376 002377 002378 002379 002380 002933 002934 002937 002938 002939 002940 002941 002381 002382 002383 002384 002385 002386 002387 002942 002943 002944 002945 002946 002947 002948 002388 002389 002390 002391 002392 002393 002394 002949 002950 002951 002952 002953 002954 002955 002395 002396 002397 002398 002399 002400 002401 002956 002957 002958 002959 002960 002961 002962 | | | | | | | | | | | | | | |
| 002381 002382 002383 002384 002385 002386 002387 002942 002943 002944 002945 002946 002947 002948 002388 002389 002390 002391 002392 002393 002394 002949 002950 002951 002952 002953 002954 002955 002395 002396 002397 002398 002399 002400 002401 002956 002957 002958 002959 002960 002961 002962 | | | | | | | | | | | | - | | |
| 002388 002389 002390 002391 002392 002393 002394 002949 002950 002951 002952 002953 002954 002955 002395 002396 002397 002398 002399 002400 002401 002956 002957 002958 002959 002960 002961 002962 | | | , | | | | | | | | | | | |
| 002395 002396 002397 002398 002399 002400 002401 002956 002957 002958 002959 002960 002961 002962 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 002402 002403 002404 002405 002406 002407 002408 002963 002964 002965 002966 002967 002968 002969 | | · · | | | | | | | | | | | | |
| | 002402 | 002403 | 002404 | 002405 | 002406 | 002407 | 002408 | 002963 | 002964 | 002965 | 002966 | 002967 | 002968 | 002969 |

| 002971 | 002972 | 002973 | 002974 | 002975 | 002976 | 002978 | 002522 | 003533 | 003534 | 003535 | 003536 | 003537 | 003538 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 002971 | 002972 | 002973 | 002974 | 002983 | 002984 | 002976 | 003532 003539 | 003533 | 003534 | 003535 | 003543 | 003537 | 003545 |
| 002986 | 002987 | 002988 | 002989 | 002990 | 002991 | 002992 | 003546 | 003547 | 003548 | 003549 | 003550 | 003551 | 003552 |
| 002993 | 002994 | 002995 | 002996 | 002997 | 002998 | 002999 | 003554 | 003555 | 003556 | 003557 | 003558 | 003559 | 003560 |
| 003000 | 003001 | 003002 | 003003 | 003004 | 003005 | 003006 | 003561 | 003562 | 003563 | 003564 | 003567 | 003568 | 003569 |
| 003007 | 3008 | 003009 | 003010 | 003011 | 003012 | 003013 | 003570 | 003571 | 003572 | 003573 | 003574 | 003575 | 003576 |
| 003015 | 003016 | 003017 | 003018 | 003019 | 003020 | 003021 | 003577 | 003578 | 003579 | 003580 | 003581 | 003582 | 003583 |
| 003022 | 003023 | 003024 | 003025 | 003026 | 003027 | 003028 | 003584 | 003585 | 003586 | 003587 | 003588 | 003589 | 003590 |
| 003029 | 003030 | 003031 | 003032 | 003033 | 003034 | 003036 | 003591 | 003592 | 003593 | 003594 | 003595 003602 | 003596 003603 | 003597 003604 |
| 003037 | 003038 | 003039 | 003040 | 003041 | 003042 | 003043 | 003598 003605 | 003599 003606 | 003600 003607 | 003601 | 003602 | 003610 | 003611 |
| 003044 | 003045 | 003046 003053 | 003047 003054 | 003048 003055 | 003049 003056 | 003050 003057 | 003603 | 003613 | 003614 | 003615 | 003616 | 003617 | 003618 |
| 003051 003058 | 003052 003059 | 003060 | 003034 | 003033 | 003030 | 003057 | 003619 | 003620 | 003621 | 003622 | 003623 | 003624 | 003625 |
| 003058 | 003059 | 003067 | 003070 | 003002 | 003072 | 003073 | 003626 | 003627 | 003628 | 003629 | 003630 | 003631 | 003632 |
| 003074 | 003075 | 003076 | 003077 | 003078 | 003079 | 003080 | 003634 | 003635 | 003636 | 003637 | 003638 | 003639 | 003640 |
| 003081 | 003082 | 003083 | 003084 | 003085 | 003086 | 003087 | 003641 | 003642 | 003643 | 003644 | 003645 | 003646 | 003647 |
| 003088 | 003089 | 003090 | 003091 | 003092 | 003093 | 003094 | 003648 | 003649 | 003650 | 003651 | 003652 | 003653 | 003654 |
| 003095 | 003096 | 003097 | 003098 | 003099 | 003100 | 003101 | 003655 | 003656 | 003657 | 003658 | 003659 | 003660 | 003661 |
| 003102 | 003103 | 003104 | 003105 | 003108 | 003109 | 003110 | 003662 | 003663 | 003664 | 003665 | 003666 | 003667 | 003668 |
| 003111 | 003113 | 003114 | 003115 | 003116 | 003117 | 003118 | 003669 | 003670 | 003671 | 003672 | 003673 | 003674 003681 | 003675 003682 |
| 003119 | 003120 | 003121 | 003122 | 003123 | 003124 | 003125 | 003676 | 003677 | 003678 003685 | 003679 003686 | 003680 003687 | 003688 | 003689 |
| 003126 | 003127 | 003128 | 003129 | 003130 | 003131 | 003132 | 003683 003690 | 003684 003690 | 003691 | 003692 | 003694 | 003695 | 003696 |
| 003133 | 003134 | 003135 | 003136 | 003137 | 003138 | 003139 003146 | 003697 | 003698 | 003699 | 003700 | 003701 | 003702 | 003703 |
| 003140 | 003141 | 003142 | 003143 003150 | 003144 003151 | 003145 003153 | 003146 | 003704 | 003705 | 003706 | 003707 | 003708 | 003709 | 003710 |
| 003147 003156 | 003148 003157 | 003149 003158 | 003150 | 003151 | 003161 | 003154 | 003711 | 003712 | 003713 | 003714 | 003715 | 003716 | 003717 |
| 003150 | 003157 | 003156 | 003167 | 003168 | 003169 | 003170 | 003718 | 003.719 | 003720 | 003721 | 003722 | 003723 | 003724 |
| 003171 | 003172 | 003173 | 003174 | 003175 | 003176 | 003177 | 003725 | 003726 | 003727 | 003728 | 003729 | 003730 | 003731 |
| 003178 | 003179 | 003180 | 003181 | 003182 | 003183 | 003184 | 003732 | 003733 | 003734 | 003735 | 003736 | 003737 | 003738 |
| 003185 | 003186 | 003187 | 003188 | 003189 | 003190 | 003191 | 003739 | 003740 | 003741 | 003742 | 003743 | 003744 | 003745 |
| 003192 | 003193 | 003194 | 003195 | 003196 | 003197 | 003198 | 003746 | 003748 | 003749 | 003750 | 003751 | 003752 | 003753 |
| 003199 | 003200 | 003201 | 003202 | 003203 | 003204 | 003205 | 003754 | 003755 | 003756 | 003757 003764 | 003758 003765 | 003759 003766 | 003760 003767 |
| 003206 | 003207 | 003208 | 003209 | 003210 003217 | 003211 003218 | 003212 003219 | 003761 003768 | 003762 003769 | 003763 003770 | 003764 | 003703 | 003700 | 003777 |
| 003213 | 003214 | 003215 003222 | 003216 003223 | 003217 | 003218 | 003219 | 003708 | 003709 | 003777 | 003771 | 003772 | 003780 | 003781 |
| 003220 003227 | 003221 003228 | 003222 | 003223 | 003224 | 003232 | 003233 | 003773 | 003783 | 003784 | 003775 | 003786 | 003787 | 003788 |
| 003227 | 003235 | 003236 | 003237 | 003238 | 003239 | 003240 | 003789 | 003790 | 003791 | 003792 | 003793 | 003794 | 003795 |
| 003234 | 003242 | 003243 | 003244 | 003245 | 003246 | 003247 | 003796 | 003797 | 003798 | 003799 | 003800 | 003801 | 003802 |
| 003248 | 003249 | 003250 | 003251 | 003252 | 003253 | 003254 | 003803 | 003804 | 003805 | 003806 | 003807 | 003808 | 003809 |
| 003255 | 003256 | 003257 | 003258 | 003259 | 003260 | 003261 | 003810 | 003811 | 003812 | 003813 | 003814 | 003815 | 003816 |
| 003262 | 003263 | 003264 | 003265 | 003266 | 003267 | 003268 | 003817 | 003818 | 003819 | 003820 | 003821 | 003822 | 003823 |
| 003269 | 003270 | 003271 | 003272 | 003273 | 003274 | 003275 | 003824 | 003825 | 003826 | 003827 | 003828 | 003829 | 003830 |
| 003276 | 003277 | 003278 | 003279 | 003280 003287 | 003281 003288 | 003282 003289 | 003831 | 003832 | 003833 | 003834 | 003835 | 003836 | 003837 |
| 003283 003290 | 003284 003291 | 003285 003292 | 003286 003293 | 003287 | 003288 | 003296 | 003838 | 003839 | 003840 | 003841 | 003842 | 003843 | 003844 |
| 003290 | 003291 | 003292 | 003243 | 003301 | 003302 | 003278 | 003845 | 003846 | 003847 | 003848 | 003849 | 003850 003857 | 003851 003858 |
| 003304 | 003305 | 003306 | 003307 | 003309 | 003310 | 003311 | 003 8 52 003 85 9 | 003853 003860 | 003854 003861 | 003855 003864 | 003856 003865 | 003866 | 003867 |
| 003312 | 003313 | 003314 | 003315 | 003316 | 003317 | 003318 | 003868 | 003872 | 003873 | 003874 | 003875 | 003876 | 003877 |
| 003319 | 003320 | 003321 | 003322 | 003323 | 003324 | 003325 | 003878 | 003879 | 003880 | 003881 | 003882 | 003883 | 003884 |
| 003326 | 003327 | 003328 | 003329 | 003330 | 003331 | 003332 | 003885 | 003886 | 003887 | 003888 | 003889 | 003890 | 003891 |
| 003333 | 003334 | 003335 | 003336 | 003337 | 003338 | 003339 | 003894 | 003895 | 003896 | 003897 | 003898 | 003899 | 003900 |
| 003340 | 003341 | 003343 | 003344 | 003345 | 003346 | 003347 | 003901 | 003902 | 003903 | 003904 | 003905 | 003906 | 003907 |
| 003348 | 003349 | 003350 | 003351 | 003352 | 003353 | 003354 | 003908 | 003909 | 003910 | 003911 | 003912 | 003913 | 003914 |
| 003355 | 003356 | 003357 | 003358 | 003359 | 003360 003367 | 003361 003368 | 003915 | 003916 | 003917 | 003918 | 003919 | 003920 | 003921 |
| 003362 003369 | 003363 003370 | 003364 003371 | 003365 003372 | 003366 003373 | 003367 | 003375 | 003922 | 003923 | 003924 | 003925 | 003926 | 003927 | 003928 |
| 003376 | 003377 | 003371 | 003372 | 003373 | 003374 | 003373 | 003929 | 003930 | 003931 003938 | 003932 003939 | 003933 003940 | 003934 003941 | 003935 003942 |
| 003383 | 003384 | 003376 | 003386 | 003387 | 003388 | 003389 | 003936 003943 | 003937 003944 | 003938 | 003939 | 003940 | 003941 | 003942 |
| 003390 | 003391 | 003392 | 003393 | 003394 | 003395 | 003396 | 003943 | 003944 | 003943 | 003953 | 003954 | 003955 | 003956 |
| 003398 | 003399 | 003400 | 003401 | 003402 | 003403 | 003404 | 003957 | 003958 | 003959 | 003960 | 003961 | 003962 | 003963 |
| 003405 | 003406 | 003407 | 003408 | 003409 | 003410 | 003411 | 003964 | 003965 | 003966 | 003967 | 003968 | 003969 | 003970 |
| 003412 | 003413 | 003414 | 003415 | 003416 | 003417 | 003418 | 003971 | 003972 | 003973 | 003974 | 003975 | 003976 | 003977 |
| 003419 | 003420 | 003421 | 003422 | 003423 | 003424 | 003425 | 003978 | 003979 | 003980 | 003981 | 003982 | 003983 | 003984 |
| 003426 | 003427 | 003428 | 003429 | 003430 | 003431 | 003432 | 003985 | 003986 | 003987 | 003988 | 003989 | 003990 | 003991 |
| 003433 | 003434 | 003435 | 003436 | 003437 | 003438 | 003439 | 003992 | 003993 | 003994 | 003995 | 003996 | 003997 | 003998 |
| 003440 | 003441 | 003442 | 003443 | 003444 | 003445 | 003446 | 003999 | 004000 | 004001 | 004002 | 004003 | 004004 | 004005 |
| 003447 | 003448 | 003449 | 003450 | 003451 | 003452 003459 | 003453 003460 | 004006 | 004007 | 004008 | 004009 | 004010 | 004011 004018 | 004012 004019 |
| 003454 | 003455 003462 | 003456 003463 | 003457 003464 | 003458 003465 | 003459 | 003467 | 004013 004022 | 004014 004023 | 004015 004024 | 004016 004025 | 004017 004026 | 004018 | 004019 |
| 003461 | | | 003464 | 003463 | 003473 | 003407 | 004022 | 004023 | 004024 | 004023 | 004026 | 004027 | 004028 |
| 003468 003475 | 003469 003476 | 003470 003477 | 003471 003478 | 003472 | 003473 | 003474 | 004029 | 004030 | 004031 | 004032 | 004033 | 004034 | 004033 |
| 003475 | 003476 | 003477 | 003478 | 003479 | 003487 | 003488 | 004043 | 004044 | 004045 | 004046 | 004046 | 004047 | 004048 |
| 003482 | 003483 | 003484 | 003483 | 003480 | 003494 | 003488 | 004050 | 004051 | 004052 | 004053 | 004054 | 004055 | 004056 |
| 003496 | 003497 | 003498 | 003499 | 003500 | 003501 | 003502 | 004057 | 004058 | 004059 | 004060 | 004061 | 004062 | 004063 |
| 003503 | 003504 | 003505 | 003506 | 003507 | 003508 | 003509 | 004064 | 004065 | 004066 | 004067 | 004068 | 004069 | 004070 |
| 003510 | 003511 | 003512 | 003513 | 003514 | 003515 | 003516 | 004071 | 004072 | 004073 | 004074 | 004075 | 004076 | 004077 |
| 003517 | 003518 | 003519 | 003520 | 003521 | 003522 | 003523 | 004078 | 004079 | 004080 | 004081 | 004082 | 004083 | 004084 |
| 003524 | 003525 | 003526 | 003528 | 003529 | 003530 | 003531 | 004085 | 004086 | ,004087 | 004088 | 004089 | 004090 | 004091 |

| | 004007 | 004004 | 004095 | 004096 | 004097 | 004098 | 004650 | 004651 | 004652 | 004653 | 004654 | 004655 | 004656 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|--|------------------|--------|----------------|--------|--------|--------|
| 004092 | 004093 004100 | 004094 004101 | 004093 | 004098 | 004097 | 004098 | 004657 | 004658 | 004659 | 004660 | 004661 | 004662 | 004663 |
| 004099 | 004100 | 004101 | 004102 | 004103 | 004111 | 004112 | 004664 | 004665 | 004666 | 004667 | 004668 | 004669 | 004670 |
| 004106 | 004107 | 004108 | 004109 | 004117 | 004111 | 004119 | 004671 | 004672 | 004673 | 004674 | 004675 | 004676 | 004677 |
| 004113 | | 004113 | 004110 | 004117 | 004115 | 004126 | 004678 | 004679 | 004680 | 004681 | 004682 | 004683 | 004684 |
| 004120 | 004121 | | | 004124 | 004123 | 004123 | 004685 | 004686 | 004687 | 004688 | 004689 | 004690 | 004691 |
| 004127 | 004128 | 004129 | 004130 | | | 004133 | 004692 | 004693 | 004694 | 004695 | 004697 | 004698 | 004699 |
| 004134 | 004135 | 004136 | 004137 | 004138 | 004139 | | 004792 | 004701 | 004702 | 004703 | 004704 | 004705 | 004706 |
| 004141 | 004142 | 004143 | 004144 | 004145 | 004146 | 004147 | 004708 | 004709 | 004710 | 004712 | 004713 | 004714 | 004715 |
| 004148 | 004149 | 004150 | 004151 | 004152 | 004153 | 004154 | 004706 | 004707 | 004718 | 004719 | 004720 | 004721 | 004722 |
| 004155 | 004156 | 004157 | 004158 | 004159 | 004160 | 004161 | 004710 | 004717 | 004725 | 004726 | 004727 | 004728 | 004729 |
| 004162 | 004163 | 004164 | 004165 | 004166 | 004167 | 004168 | 004723 | 004731 | 004732 | 004733 | 004734 | 004735 | 004736 |
| 004169 | 004170 | 004171 | 004172 | 004173 | 004174 | 004175 | 004737 | 004738 | 004739 | 004740 | 004741 | 004742 | 004743 |
| 004176 | 004177 | 004178 | 004179 | 004180 | 004181 | 004182 004189 | 004744 | 004745 | 004746 | 004747 | 004748 | 004749 | 004750 |
| 004183 | 004184 | 004185 | 004186 | 004187 004194 | 004188 004195 | 004189 | 004751 | 004752 | 004753 | 004754 | 004755 | 004756 | 004757 |
| 004190 | 004191 | 004192 004199 | 004193 004200 | 004194 | 004193 | 004190 | 004758 | 004759 | 004760 | 004761 | 004762 | 004763 | 004764 |
| 004197 | 004198 | | 004200 | 004201 | 004202 | 004203 | 004765 | 004766 | 004767 | 004768 | 004769 | 004770 | 004771 |
| 004204 | 004205 | 004206 | | 004208 | 004209 | 004210 | 004772 | 004773 | 004774 | 004775 | 004776 | 004777 | 004778 |
| 004211 | 004212 | 004213 | 004214 | 004213 | 004210 | 004217 | 004779 | 004780 | 004781 | 004782 | 004783 | 004784 | 004785 |
| 004218 | 004219 | 004220 | 004221 | 004222 | 004223 | 004224 | 004786 | 004787 | 004788 | 004789 | 004790 | 004791 | 004792 |
| 004225 | 004226 | 004227 004235 | 004228 004236 | 004230 | 004231 | 004232 | 004793 | 004794 | 004797 | 004798 | 004799 | 004800 | 004801 |
| 004233 | 004234 | | | 004237 | 004238 | 004239 | 004804 | 004805 | 004806 | 004807 | 004808 | 004809 | 004810 |
| 004240 | 004241 | 004242 | 004243 | 004244 | 004243 | 004240 | 004811 | 004814 | 004815 | 004816 | 004817 | 004818 | 004819 |
| 004247 | 004248 | 004249 | 004250 | 004251 | 004252 | 004255 | 004811 | 004821 | 004822 | 004823 | 004824 | 004825 | 004826 |
| 004254 | 004255 004262 | 004256 004263 | 004257 004264 | 004258 | 004239 | 004267 | | | 004829 | 004830 | 004831 | 004832 | 004833 |
| 004261 | 004262 | 004203 | 004204 | 004203 | 004273 | 004275 | 004827 | 004828 004835 | 004829 | 004837 | 004838 | 004832 | 004841 |
| 004268 004276 | 004209 | 004278 | 004271 | 004272 | 004273 | 004273 | 004834 0048 4 2 | 004843 | 004844 | 004845 | 004846 | 004847 | 004849 |
| 004278 | 004277 | 004278 | 004277 | 004288 | 004289 | 004290 | 004850 | 004851 | 004852 | 004855 | 004856 | 004857 | 004858 |
| 004283 | 004284 | 004283 | 004287 | 004295 | 004296 | 004297 | 004859 | 004851 | 004852 | 004862 | 004863 | 004864 | 004865 |
| 004291 | 004292 | 004293 | 004301 | 004293 | 004293 | 004304 | 004866 | 004867 | 004868 | 004869 | 004870 | 004871 | 004872 |
| 004298 | 004299 | 004307 | 004301 | 004302 | 004310 | 004311 | 004873 | 004807 | 004875 | 00480 9 | 004877 | 004878 | 004879 |
| 004303 | 004300 | 004307 | 004305 | 004316 | 004317 | 004318 | 004873 | 004874 | 004873 | 004883 | 004884 | 004885 | 004886 |
| 004312 | 004313 | 004314 | 004313 | 004310 | 004324 | 004325 | 004887 | 004888 | 004889 | 004890 | 004891 | 004892 | 004893 |
| 004319 | 004327 | 004321 | 004322 | 004323 | 004331 | 004332 | 004894 | 004895 | 004896 | 004897 | 004898 | 004899 | 004900 |
| 004320 | 004327 | 004328 | 004329 | 004337 | 004331 | 004339 | 004901 | 004902 | 004903 | 004904 | 004905 | 004906 | 004907 |
| 004333 | 004334 | 004333 | 004333 | 004337 | 004345 | 004346 | 004901 | 004909 | 004910 | 004911 | 004912 | 004913 | 004914 |
| 004347 | 004341 | 004342 | 004343 | 004344 | 004352 | 004353 | 004915 | 004916 | 004917 | 004918 | 004919 | 004920 | 004921 |
| 004347 | 004346 | 004349 | 004357 | 004358 | 004359 | 004360 | 004922 | 004923 | 004924 | 004925 | 004926 | 004927 | 004928 |
| 004354 | 004362 | 004363 | 004364 | 004365 | 004366 | 004367 | 004929 | 004930 | 004932 | 004933 | 004934 | 004935 | 004936 |
| 004368 | 004369 | 004370 | 004371 | 004372 | 004373 | 004374 | 004937 | 004938 | 004939 | 004940 | 004941 | 004942 | 004943 |
| 004375 | 004309 | 004377 | 004371 | 004372 | 004380 | 004381 | 004944 | 004945 | 004946 | 004947 | 004948 | 004949 | 004950 |
| 004373 | 004370 | 004377 | 004385 | 004386 | 004387 | 004388 | 004951 | 004952 | 004953 | 004954 | 004955 | 004956 | 004957 |
| 004382 | 004390 | 004391 | 004392 | 004393 | 004394 | 004395 | 004958 | 004959 | 004960 | 004962 | 004963 | 004964 | 004965 |
| 004389 | 004397 | 004398 | 004399 | 004400 | 004403 | 004404 | 004966 | 004967 | 004968 | 004969 | 004970 | 004971 | 004972 |
| 004390 | 004406 | 004407 | 004408 | 004409 | 004410 | 004411 | 004973 | 004974 | 004975 | 004976 | 004977 | 004978 | 004979 |
| 004412 | 004413 | 004419 | 004420 | 004421 | 004422 | 004423 | 004980 | 004981 | 004982 | 004983 | 004984 | 004985 | 004986 |
| 004424 | 004425 | 004426 | 004427 | 004428 | 004429 | 004430 | 004987 | 004988 | 004989 | 004990 | 004991 | 004992 | 004993 |
| 004431 | 004432 | 004433 | 004434 | 004436 | 004437 | 004438 | 004994 | 004995 | 004996 | 004997 | 004998 | 004999 | 005000 |
| 004439 | 004440 | 004441 | 004442 | 004443 | 004444 | 004445 | 005001 | 005002 | 005003 | 005004 | 005005 | 005006 | 005007 |
| 004446 | 004448 | 004449 | 004450 | 004451 | 004453 | 004454 | 005008 | 005009 | 005010 | 005011 | 005012 | 005013 | 005014 |
| 004455 | 004456 | 004457 | 004458 | 004459 | 004460 | 004462 | 005017 | 005018 | 005019 | 005020 | 005021 | 005022 | 005023 |
| 004463 | 004464 | 004465 | 004466 | 004467 | 004468 | 004469 | 005024 | 005025 | 005026 | 005027 | 005028 | 005029 | 005030 |
| 004470 | 004471 | 004472 | 004473 | 004474 | 004475 | 004476 | 005031 | 005032 | 005033 | 005034 | 005035 | 005036 | 005037 |
| 004477 | 004478 | 004472 | 004480 | 004481 | 004482 | 004483 | 005038 | 005039 | 005042 | 005043 | 005044 | 005045 | 005047 |
| | | 004479 | 004487 | 004488 | 004489 | 004490 | 005048 | 005049 | 005050 | 005051 | 005052 | 005053 | 005054 |
| 004484 | 004485 | 004488 | 004494 | 004495 | 004496 | 004497 | 005055 | 005056 | 005057 | 005058 | 005059 | 005060 | 005061 |
| 004491 | 004492 004499 | 004500 | 004501 | 004493 | 004503 | 004504 | 005062 | 005063 | 005064 | 005065 | 005066 | 005067 | 005068 |
| 004498 | 004499 | 004507 | 004508 | 004509 | 004510 | 004511 | 005069 | 005070 | 005071 | 005072 | 005073 | 005074 | 005075 |
| 004505 | 004503 | 004507 | 004508 | 004516 | 004517 | 004518 | 005076 | 005077 | 005078 | 005079 | 005080 | 005081 | 005082 |
| 004512 004519 | 004513 | 004514 | 004513 | 004513 | 004524 | 004525 | 005083 | 005084 | 005085 | 005086 | 005087 | 005088 | 005089 |
| 004519 | 004527 | 004528 | 004529 | 004530 | 004531 | 004532 | 005090 | 005091 | 005092 | 005093 | 005094 | 005095 | 005096 |
| 004526 | 004527 | 004525 | 004524 | 004537 | 004538 | 004539 | 005097 | 005098 | 005099 | 005100 | 005101 | 005102 | 005103 |
| | 0045541 | 004535 | 004543 | 004537 | 004545 | 004546 | 005104 | 005105 | 005106 | 005107 | 005108 | 005109 | 005110 |
| 004540 004547 | 004548 | 004542 | 004545 | 004544 | 004552 | 004553 | 005111 | 005112 | 005113 | 005114 | 005115 | 005116 | 005117 |
| | 004555 | 004556 | 004557 | 004558 | 004559 | 004560 | 005118 | 005119 | 005120 | 005121 | 005122 | 005123 | 005124 |
| 004554 | 004553 | 004553 | 004557 | 004555 | 004555 | 004567 | 005125 | 005126 | 005127 | 005128 | 005129 | 005130 | 005132 |
| 004561 | 004562 | 004570 | 004564 | 004572 | 004500 | 004574 | 005133 | 005134 | 005135 | 005136 | 005137 | 005138 | 005139 |
| 004568 | | 004577 | 004571 | 004372 | 004575 | 004574 | 005140 | 005141 | 005142 | 005143 | 005144 | 005145 | 005146 |
| 004575 | 004576 | | 004578 | 004579 | 004587 | 004588 | 005147 | 005148 | 005149 | 005150 | 005151 | 005152 | 005153 |
| 004582 | 004583 | 004584 | | 004586 | 004587 | 004596 | - 005154 | 005155 | 005156 | 005157 | 005158 | 005159 | 005160 |
| 004589 | 004590 | 004591 004599 | 004592 004602 | 004593 | 004594 004604 | 004596 | 005161 | 005162 | 005163 | 005164 | 005165 | 005166 | 005167 |
| 004597 | 004598 004607 | 004599 | 004602 | 004610 | 004611 | 004612 | 005168 | 005169 | 005170 | 005171 | 005172 | 005173 | 005174 |
| 004606 | 004607 | 004608 | 004609 | 004618 | 004611 | 004612 | 005175 | 005176 | 005177 | 005178 | 005172 | 005173 | 005174 |
| 004613 004622 | 004623 | 004613 | 004617 | 004618 | 004617 | 004628 | 005173 | 005170 | 005184 | 005178 | 005179 | 005187 | 005188 |
| 004622 | 004623 | 004624 | 004623 | 004633 | 004634 | 004635 | 005182 | 005190 | 005191 | 005192 | 005193 | 005187 | 005188 |
| | 004637 | 004638 | 004639 | 004633 | 004641 | 004642 | 005196 | 005197 | 005191 | 005192 | 005200 | 005194 | 005193 |
| 004636 | 004644 | 004638 | 004646 | 004647 | 004648 | 004649 | 005203 | 005204 | 005198 | 005199 | 005207 | 005201 | 005202 |
| 004643 | 004044 | 004043 | 004040 | UU-1U-1 / | 001010 | ∪∪1∪1 7 | ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~ | 3VJ2UT | 303203 | 303200 | UUJAU/ | 003200 | UUJ2U7 |

| 005010 | 006011 | 005212 | 005213 | 005214 | 005215 | 005216 | 005760 | 005761 | 005763 | 005764 | 005765 | 005766 | 005767 |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 005210 | 005211 | 005212 | 005213 | 005214 | 005222 | 005223 | 005768 | 005769 | 005770 | 005771 | 005772 | 005773 | 005774 |
| 005217 | 005218 | | 005227 | 005228 | 005229 | 005230 | 005775 | 005776 | 005777 | 005778 | 005779 | 005780 | 005781 |
| 005224 | 005225 | 005226 | 005234 | 005225 | 005236 | 005237 | 005782 | 005783 | 005784 | 005785 | 005786 | 005787 | 005788 |
| 005231 | 005232 | 005233 | | 005233 | 005230 | 005244 | 005790 | 005705 | 005792 | 005793 | 005794 | 005795 | 005796 |
| 005238 | 005239 | 005240 | 005241 | | | 005251 | | 005798 | 005799 | 005800 | 005801 | 005802 | 005803 |
| 005245 | 005246 | 005247 | 005248 | 005249 | 005250 | | 005797 | | 005799 | 005807 | 005808 | 005809 | 005810 |
| 005252 | 005253 | 005254 | 005255 | 005256 | 005257 | 005258 | 005804 | 005805 | | | | 005816 | 005817 |
| 005259 | 005260 | 005261 | 005262 | 005263 | 005264 | 005265 | 005811 | 005812 | 005813 | 005814 | 005815 | | 005825 |
| 005266 | 005268 | 005269 | 005270 | 005271 | 005272 | 005273 | 005818 | 005819 | 005821 | 005822 | 005823 | 005824 | |
| 005274 | 005275 | 005276 | 005277 | 005278 | 005279 | 005280 | 005826 | 005827 | 005828 | 005829 | 005830 | 005831 | 005832 |
| 005281 | 005282 | 005283 | 005284 | 005285 | 005286 | 005287 | 005833 | 005834 | 005835 | 005836 | 005837 | 005838 | 005839 |
| 005288 | 005289 | 005291 | 005292 | 005293 | 005294 | 005295 | 005840 | 005841 | 005842 | 005843 | 005844 | 005845 | 005846 |
| 005296 | 005297 | 005298 | 005299 | 005300 | 005301 | 005302 | 005847 | 005848 | 005849 | 005850 | 005851 | 005852 | 005853 |
| 005303 | 005304 | 005305 | 005306 | 005307 | 005308 | 005309 | 005854 | 005855 | 005857 | 005858 | 005859 | 005860 | 005861 |
| 005310 | 005311 | 005312 | 005313 | 005314 | 005315 | 005316 | 005862 | 005863 | 005864 | 005865 | 005866 | 005867 | 005868 |
| 005317 | 005311 | 005312 | 005320 | 005321 | 005322 | 005323 | 005869 | 005870 | 005871 | 005872 | 005873 | 005874 | 005875 |
| | 005318 | 005319 | 005327 | 005328 | 005329 | 005331 | 005876 | 005877 | 005878 | 005879 | 005880 | 005881 | 005882 |
| 005324 | | 005320 | 005327 | 005336 | 005337 | 005338 | 005883 | 005884 | 005885 | 005886 | 005887 | 005888 | 005889 |
| 005332 | 005333 | | | 005343 | 005344 | 005350 | 005890 | 005891 | 005892 | 005894 | 005895 | 005896 | 005897 |
| 005339 | 005340 | 005341 | 005342 | | 005351 | 005352 | 005900 | 005901 | 005902 | 005903 | 005904 | 005905 | 005906 |
| 005346 | 005347 | 005348 | 005349 | 005350 | | 005352 | | 005901 | 005902 | 005910 | 005911 | 005912 | 005913 |
| 005353 | 005354 | 005355 | 005356 | 005357 | 005358 | | 005907 | | 005916 | 005917 | 005918 | 005919 | 005920 |
| 005360 | 005361 | 005362 | 005363 | 005364 | 005365 | 005367 | 005914 | 005915 | | | 005918 | 005926 | 005927 |
| 005368 | 005370 | 005371 | 005372 | 005373 | 005374 | 005375 | 005921 | 005922 | 005923 | 005924 | | 005933 | 005934 |
| 005376 | 005377 | 005378 | 005379 | 005380 | 005381 | 005382 | 005928 | 005929 | 005930 | 005931 | 005932 | | 005941 |
| 005383 | 005386 | 005387 | 005388 | 005389 | 005390 | 005391 | 005935 | 005936 | 005937 | 005938 | 005939 | 005940 | |
| 005392 | 005393 | 005394 | 005395 | 005396 | 005397 | 005398 | 005942 | 005943 | 005944 | 005945 | 005946 | 005947 | 005948 |
| 005399 | 005400 | 005401 | 005402 | 005403 | 005404 | 005405 | 005949 | 005950 | 005951 | 005952 | 005953 | 005954 | 005955 |
| 005406 | 005407 | 005408 | 005409 | 005410 | 005411 | 005412 | 005956 | 005957 | 005958 | 005959 | 005960 | 005961 | 005962 |
| | 005414 | 005415 | 005416 | 005417 | 005418 | 005419 | 005963 | 005964 | 005965 | 005966 | 005967 | 005968 | 005969 |
| 005413 | | 005422 | 005423 | 005424 | 005425 | 005426 | 005970 | 005971 | 005972 | 005973 | 005974 | 005975 | 005976 |
| 005420 | 005421 | | 005423 | 005431 | 005432 | 005433 | 005977 | 005978 | 005979 | 005980 | 005981 | 005982 | 005983 |
| 005427 | 005428 | 005429 | | 005431 | 005432 | 005440 | 005984 | 005985 | 005986 | 005987 | 005988 | 005989 | 005990 |
| 005434 | 005435 | 005436 | 005437 | | 005446 | 005447 | 005991 | 005992 | 005993 | 005994 | 005995 | 005996 | 005997 |
| 005441 | 005442 | 005443 | 005444 | 005445 | | 005454 | 005998 | 005999 | 006000 | 006001 | 006002 | 006003 | 006004 |
| 005448 | 005449 | 005450 | 005451 | 005452 | 005453 | | 006005 | 006006 | 006007 | 006008 | 006009 | 006010 | 006011 |
| 005455 | 005456 | 005457 | 005458 | 005459 | 005460 | 005461 | | 006013 | 006014 | 006015 | 006016 | 006017 | 006018 |
| 005462 | 005463 | 005464 | 005465 | 005466 | 005467 | 005468 | 006012 | 006020 | 006021 | 006022 | 006023 | 006024 | 006025 |
| 005469 | 005470 | 005471 | 005472 | 005473 | 005474 | 005475 | 006019 | | 006021 | 006022 | 006030 | 006031 | 006032 |
| 005476 | 005477 | 005478 | 005479 | 005480 | 005481 | 005482 | 006026 | 006027 | | 4 | 006037 | 006038 | 006039 |
| 005483 | 005484 | 005485 | 005486 | 005487 | 005488 | 005489 | 006033 | 006034 | 006035 | 006036 | | 006045 | 006046 |
| 005490 | 005491 | 005492 | 005493 | 005494 | 005495 | 005496 | 006040 | 006041 | 006042 | 006043 | 006044 | | |
| 005497 | 005498 | 005499 | 005500 | 005501 | 005502 | 005503 | 006047 | 006048 | 006049 | 006050 | 006051 | 006052 | 006053 |
| 005504 | 005505 | 005506 | 005507 | 005508 | 005509 | 005510 | 006054 | 006055 | 006056 | 006057 | 006058 | 006059 | 006060 |
| 005511 | 005512 | 005513 | 005514 | 005515 | 005516 | 005517 | 006061 | 006062 | 006063 | 006064 | 006065 | 006066 | 006067 |
| 005518 | 005519 | 005520 | 005522 | 005523 | 005524 | 005525 | 006068 | 006069 | 006070 | 006071 | 006072 | 006073 | 006074 |
| 005526 | 005527 | 005528 | 005529 | 005530 | 005531 | 005532 | 006075 | 006076 | 006077 | 006078 | 006079 | 006080 | 006081 |
| | 005527 | 005535 | 005536 | 005537 | 005538 | 005539 | 006082 | 006083 | 006084 | 006085 | 006086 | 006087 | 006088 |
| 005533 | | 005542 | 005543 | 005544 | 005545 | 005546 | 006089 | 006090 | 006091 | 006092 | 006093 | 006094 | 006095 |
| 005540 | 005541 | | 005550 | 005551 | 005552 | 005553 | 006096 | 006097 | 006098 | 006099 | 006100 | 006101 | 006102 |
| 005547 | 005548 | 005549 | | 005558 | 005559 | 005560 | 006103 | 006104 | 006105 | 006106 | 006107 | 006108 | 006109 |
| 005554 | 005555 | 005556 | 005557 | 005565 | 005566 | 005567 | 006110 | 006111 | 006112 | 006113 | 006114 | 006115 | 006116 |
| 005561 | 005562 | 005563 | 005564 | | 005573 | 005574 | 006117 | 006118 | 006119 | 006120 | 006121 | 006122 | 006123 |
| 005568 | 005569 | 005570 | 005571 | 005572 | 005575 | 005581 | 006124 | 006125 | 006126 | 006127 | 006128 | 006129 | 006130 |
| 005575 | 005576 | 005577 | 005578 | 005579 | | | | | 006133 | 006127 | 006135 | 006136 | 006137 |
| 005582 | 005583 | 005584 | 005585 | 005586 | 005587 | 005588 | 006131 | 006132 | | | 006133 | 006143 | 006144 |
| 005589 | 005590 | 005591 | 005592 | 005593 | 005594 | 005595 | 006138 | 006139 | 006140 | 006141 | | | 006151 |
| 005596 | 005597 | 005598 | 005599 | 005600 | 005601 | 005602 | 006145 | 006146 | 006147 | 006148 | 006149 | 006150 | |
| 005603 | 005604 | 005605 | 005606 | 005607 | 005608 | 005610 | 006152 | 006153 | 006154 | 006155 | 006156 | 006157 | 006158 |
| 005611 | 005612 | 005613 | 005614 | 005615 | 005616 | 005617 | 006159 | 006160 | 006161 | 006162 | 006163 | 006164 | 006165 |
| 005618 | 005619 | 005620 | 005621 | 005622 | 005623 | 005624 | 006166 | 006167 | 006168 | 006169 | 006170 | 006171 | 006172 |
| 005625 | 005626 | 005627 | 005628 | 005629 | 005630 | 005631 | 006173 | 006174 | 006175 | 006176 | 006177 | 006178 | 006179 |
| 005632 | 005633 | 005634 | 005635 | 005636 | 005637 | 005638 | 006180 | 006181 | 006182 | 006183 | 006184 | 006185 | 006186 |
| 005639 | 005640 | 005641 | 005642 | 005643 | 005644 | 005645 | 006187 | 006188 | 006189 | 006190 | 006191 | 006192 | 006193 |
| 005646 | 005647 | 005648 | 005649 | 005650 | 005651 | 005652 | 006195 | 006196 | 006197 | 006198 | 006199 | 006200 | 006201 |
| 005653 | 005654 | 005655 | 005656 | 005657 | 005658 | 005659 | 006202 | 006203 | 006204 | 006205 | 006206 | 006207 | 006208 |
| 005660 | 005661 | 005662 | 005663 | 005664 | 005665 | 005666 | 006209 | 006210 | 006211 | 006212 | 006213 | 006214 | 006215 |
| 005667 | 005668 | 005669 | 005670 | 005671 | 005672 | 005673 | 006216 | 006217 | 006218 | 006219 | 006220 | 006221 | 006222 |
| | 005675 | 005676 | 005677 | 005678 | 005679 | 005680 | 006223 | 006224 | 006225 | 006226 | 006227 | 006228 | 006229 |
| 005674 | | | | 005685 | 005686 | 005687 | 006230 | 006231 | 006232 | 006233 | 006234 | 006235 | 006236 |
| 005681 | 005682 | 005683 | 005684 | 005692 | 005693 | 005694 | 006237 | 006231 | 006232 | 006240 | 006241 | 006242 | 006243 |
| 005688 | 005689 | 005690 | 005691 | | 005700 | 005701 | | 006238 | 006239 | 006247 | 006248 | 006249 | 006250 |
| 005695 | 005696 | 005697 | 005698 | 005699 | | | 006244 | | | 006247 | 006255 | 006256 | 006257 |
| 005702 | 005703 | 005704 | 005705 | 005706 | 005707 | 005708 | 006251 | 006252 | 006253 | | | 006236 | 006264 |
| 005710 | 005711 | 005712 | 005713 | 005715 | 005716 | 005717 | 006258 | 006259 | 006260 | 006261 | 006262 | | |
| 005718 | 005719 | 005720 | 005721 | 005722 | 005723 | 005724 | 006265 | 006266 | 006267 | 006268 | 006269 | 006270 | 006271 |
| 005725 | 005726 | 005727 | 005728 | 005729 | 005730 | 005731 | 006272 | 006273 | 006274 | 006275 | 006276 | 006277 | 006278 |
| 005732 | 005733 | 005734 | 005735 | 005736 | 005737 | 005738 | 006279 | 006280 | 006281 | 006282 | 006283 | 006284 | 006285 |
| 005739 | 005740 | 005741 | 005742 | 005743 | 005744 | 005745 | 006286 | 006287 | 006288 | 006289 | 006290 | 006291 | 006292 |
| 005746 | 005747 | 005748 | 005749 | 005750 | 005751 | 005752 | 006293 | 006294 | 006295 | 006296 | 006297 | 006298 | 006299 |
| 005753 | 005754 | 005755 | 005756 | 005757 | 005758 | 005759 | 006300 | 006301 | 006302 | 006303 | 006304 | 006305 | 006307 |
| 0,00,00 | ,- | | | , | | | 006308 | 006309 | 006310 | 006311 | 006312 | 006313 | 006314 |
| | | | | | | | | | | | | | |

| 006315 | 006316 | 006317 | 006318 | 006319 | 006320 | 006321 | 006862 | 006863 | 006864 | 006865 | 006866 | 006867 | 006868 |
|---------|--|--------|----------------|------------------|------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 006323 | 006324 | 006325 | 006326 | 006327 | 006328 | 006869 | 006870 | 006871 | 006872 | 006873 | 006874 | 006875 |
| 006322 | | | | 006333 | 006334 | 006335 | | | | | 006881 | 006882 | 006883 |
| 006329 | 006330 | 006331 | 006332 | | 006341 | 006342 | 006876 | 006877 | 006879 | 006880 | | | 006890 |
| 006336 | 006337 | 006338 | 006339 | 006340 | | 006342 | 006884 | 006885 | 006886 | 006887 | 006888 | 006889 | |
| 006343 | 006344 | 006345 | 006346 | 006347 | 006348 | | 006891 | 006892 | 006893 | 006894 | 006895 | 006896 | 006897 |
| 006350 | 006351 | 006352 | 006353 | 006354 | 006355 | 006356 | 006898 | 006899 | 006900 | 006901 | 006902 | 006903 | 006904 |
| 006357 | 006358 | 006359 | 006360 | 006361 | 006362 | 006363 | 006905 | 006906 | 006907 | 006908 | 006909 | 006910 | 006911 |
| 006364 | 006365 | 006366 | 006367 | 006368 | 006369 | 006370 | 006912 | 006913 | 006914 | 006915 | 006916 | 006917 | 006918 |
| 006371 | 006372 | 006373 | 006374 | 006375 | 006376 | 006377 | 006919 | 006920 | 006921 | 006922 | 006923 | 006924 | 006925 |
| 006378 | 006379 | 006380 | 006381 | 006382 | 006383 | 006384 | 006926 | 006927 | 006928 | 006929 | 006930 | 006931 | 006932 |
| 006385 | 006386 | 006387 | 006388 | 006389 | 006390 | 006391 | 006933 | 006934 | 006935 | 006936 | 006937 | 006938 | 006939 |
| | 006393 | 006394 | 006395 | 006396 | 006397 | 006398 | 006940 | 006941 | 006942 | 006943 | 006944 | 006945 | 006946 |
| 006392 | | | 006403 | 006404 | 006405 | 006406 | 006947 | 006948 | 006949 | 006950 | 006951 | 006952 | 006953 |
| 006399 | 006400 | 006402 | | 006411 | 006412 | 006413 | 006954 | 006955 | 006956 | 006957 | 006958 | 006959 | 006960 |
| 006407 | 006408 | 006409 | 006410 | | | | | | | | 006965 | 006966 | 006967 |
| 006414 | 006415 | 006416 | 006417 | 006418 | 006419 | 006420 | 006961 | 006962 | 006963 | 006964 | | 006973 | 006974 |
| 006421 | 006422 | 006423 | 006424 | 006425 | 006426 | 006427 | 006968 | 006969 | 006970 | 006971 | 006972 | | |
| 006428 | 006429 | 006430 | 006432 | 006433 | 006434 | 006435 | 006975 | 006976 | 006977 | 006978 | 006979 | 006980 | 006981 |
| 006436 | 006437 | 006438 | 006439 | 006440 | 006441 | 006442 | 006982 | 006983 | 006984 | 006985 | 006986 | 006987 | 006988 |
| 006443 | 006444 | 006445 | 006446 | 006448 | 006449 | 006450 | 006989 | 006990 | 006991 | 006992 | 006993 | 006994 | 006995 |
| 006451 | 006452 | 006453 | 006454 | 006455 | 006456 | 006457 | 006996 | 006997 | 006998 | 006999 | 007000 | 007001 | 007002 |
| 006458 | 006459 | 006460 | 006461 | 006462 | 006463 | 006464 | 007003 | 007004 | 007005 | 007006 | 007007 | 007008 | 007009 |
| 006465 | 006466 | 006467 | 006468 | 006469 | 006470 | 006471 | 007010 | 007011 | 007012 | 007013 | 007014 | 007015 | 007016 |
| 006472 | 006473 | 006474 | 006475 | 006476 | 006477 | 006478 | 007017 | 007018 | 007019 | 007020 | 007021 | 007022 | 007023 |
| 006479 | 006480 | 006481 | 006482 | 006483 | 006484 | 006485 | 007024 | 007025 | 007026 | 007027 | 007028 | 007029 | 007030 |
| | | 006488 | 006489 | 006490 | 006491 | 006492 | 007031 | 007032 | 007033 | 007034 | 007035 | 007036 | 007037 |
| 006486 | 006487 | | | 006497 | 006498 | 006499 | 007038 | 007039 | 007040 | 007041 | 007042 | 007043 | 007044 |
| 006493 | 006494 | 006495 | 006496 | | | 006507 | 007045 | 007046 | 007047 | 007049 | 007050 | 007051 | 007052 |
| 006500 | 006501 | 006502 | 006503 | 006505 006512 | 006506 006513 | 006514 | | | 007055 | 007056 | 007057 | 007058 | 007059 |
| 006508 | 006509 | 006510 | 006511 | | 006520 | 006521 | 007053 | 007054 | | | | 007058 | 007066 |
| 006515 | 006516 | 006517 | 006518 | 006519 | | | 007060 | 007061 | 007062 | 007063 | 007064 | | |
| 006522 | 006523 | 006524 | 006525 | 006526 | 006527 | 006528 | 007067 | 007068 | 007069 | 007070 | 007071 | 007072 | 007073 |
| 006529 | 006530 | 006531 | 006532 | 006533 | 006534 | 006535 | 007074 | 007075 | 007076 | 007077 | 007078 | 007079 | 007080 |
| 006536 | 006537 | 006538 | 006539 | 006540 | 006541 | 006542 | 007081 | 007082 | 007083 | 007084 | 007085 | 007086 | 007087 |
| 006543 | 006544 | 006545 | 006546 | 006547 | 006548 | 006549 | 007088 | 007039 | 007090 | 007091 | 007092 | 007093 | 007094 |
| 006550 | 006551 | 006552 | 006553 | 006554 | 006555 | 006556 | 007095 | 007096 | 007097 | 007098 | 007099 | 007100 | 007101 |
| 006557 | 006558 | 006559 | 006560 | 006561 | 006562 | 006563 | 007102 | 007103 | 007104 | 007105 | 007106 | 007107 | 007108 |
| 006564 | 006565 | 006566 | 006567 | 006568 | 006569 | 006570 | 007109 | 007110 | 007111 | 007112 | 007113 | 007114 | 007115 |
| .006571 | 006572 | 006573 | 006574 | 006575 | 006576 | 006578 | 007116 | 007117 | 007118 | 007119 | 007120 | 007121 | 007122 |
| 006579 | 006580 | 006581 | 006582 | 006583 | 006584 | 006585 | 007123 | 007124 | 007125 | 007126 | 007127 | 007128 | 007129 |
| 006586 | 006587 | 006588 | 006589 | 006590 | 006591 | 006592 | 007130 | 007131 | 007132 | 007133 | 007134 | 007135 | 007136 |
| 006593 | 006594 | 006595 | 006596 | 006597 | 006598 | 006599 | 007137 | 007138 | 007141 | 007142 | 007143 | 007144 | 007145 |
| 006600 | 006601 | 006602 | 006603 | 006604 | 006605 | 006606 | 007146 | 007147 | 007148 | 007149 | 007150 | 007151 | 007152 |
| | The second secon | 006609 | 006610 | 006611 | 006614 | 006615 | 007153 | 007154 | 007155 | 007156 | 007157 | 007159 | 007160 |
| 006607 | 006608 | | 006619 | 006620 | 006621 | 006622 | | | | 007164 | 007165 | 007166 | 007167 |
| 006616 | 006617 | 006618 | | 006627 | 006628 | 006629 | 007161 | 007162 | 007163 | | | | 007174 |
| 006623 | 006624 | 006625 | 006626 | | 006636 | 006637 | 007168 | 007169 | 007170 | 007171 | 007172 | 007173 | |
| 006631 | 006632 | 006633 | 006634 | 006635 | | 006644 | 007175 | 007176 | 007177 | 007178 | 007179 | 007180 | 007181 |
| 006638 | 006639 | 006640 | 006641 | 006642 | 006643 | | 007182 | 007184 | 007185 | 007186 | 007187 | 007188 | 007189 |
| 006645 | 006646 | 006647 | 006648 | 006649 | 006650 | 006651 | 007192 | 007193 | 007194 | 007195 | 007196 | 007197 | 007198 |
| 006652 | 006653 | 006654 | 0066 55 | 006656 | 006657 | 006658 | 007199 | 007200 | 007201 | 007202 | 007203 | 007204 | 007205 |
| 006659 | 006660 | 006661 | 006662 | 006663 | 006664 | 006665 | 007206 | 007207 | 007208 | 007209 | 007210 | 007211 | 007212 |
| 006666 | 006667 | 006668 | 006669 | 006670 | 006671 | 006672 | 007213 | 007214 | 007215 | 007216 | 007217 | 007218 | 007219 |
| 006673 | 006674 | 006675 | 006676 | 006677 | 006678 | 006679 | 007220 | 007221 | 007222 | 007223 | 007224 | 007225 | 007226 |
| 006680 | 006681 | 006682 | 006683 | 006684 | 006685 | 006686 | 007227 | 007228 | 007229 | 007230 | 007231 | 007232 | 007233 |
| 006687 | 006688 | 006689 | 006690 | 006691 | 006692 | 006693 | 007234 | 007235 | 007236 | 007237 | 007238 | 007239 | 007240 |
| 006694 | 006695 | 006696 | 006697 | 006698 | 006699 | 006700 | 007241 | 007242 | 007243 | 007244 | 007245 | 007246 | 007247 |
| 006701 | 006702 | 006703 | 006704 | 006705 | 006706 | 006707 | 007248 | 007249 | 007250 | 007251 | 007252 | 007253 | 007254 |
| 006701 | 006702 | 006710 | 006711 | 006712 | 006713 | 006714 | 007248 | 007256 | 007257 | 007258 | 007259 | 007260 | 007261 |
| | 006716 | 006717 | 006718 | 006719 | 006720 | 006721 | 007262 | 007263 | 007264 | 007265 | 007266 | 007267 | 007268 |
| 006715 | | | 006725 | 006726 | 006727 | 006728 | | 007203 | 007271 | 007272 | 007273 | 007274 | 007275 |
| 006722 | 006723 | 006724 | | | 006734 | 006735 | 007269 | | | 007279 | 007273 | 007274 | 007282 |
| 006729 | 006730 | 006731 | 006732 | 006733 | | 006742 | 007276 | 007277 | 007278 | | 4 | 007296 | 007297 |
| 006736 | 006737 | 006738 | 006739 | 006740 | 006741 | | 007291 | 007292 | 007293 | 007294 | 007295 | | 007304 |
| 006743 | 006744 | 006745 | 006746 | 006747 | 006748 | 006749 | 007298 | 007299 | 007300 | 007301 | 007302 | 007303 | |
| 006750 | 006751 | 006752 | 006753 | 006754 | 006755 | 006756 | 007305 | 007306 | 007307 | 007308 | 007309 | 007310 | 007311 |
| 006757 | 006758 | 006759 | 006760 | 006761 | 006762 | 006763 | 007312 | 007313 | 007314 | 007315 | 007316 | 007317 | 007318 |
| 006764 | 006765 | 006766 | 006767 | 006768 | 006769 | 006770 | 007319 | 007320 | 007321 | 007322 | 007323 | 007324 | 007325 |
| 006771 | 006772 | 006773 | 006774 | 006775 | 006776 | 006777 | 007327 | 007328 | 007329 | 007330 | 007332 | 007333 | 007334 |
| 006778 | 006779 | 006780 | 006781 | 006782 | 006783 | 006784 | 007335 | 007336 | 007337 | 007338 | 007339 | 007340 | 007341 |
| 006775 | 006786 | 006787 | 006788 | 006789 | 006790 | 006791 | 007342 | 007343 | 007344 | 007345 | 007346 | 007347 | 007348 |
| 006792 | 006793 | 006794 | 006795 | 006796 | 006797 | 006798 | 007349 | 007350 | 007351 | 007352 | 007353 | 007354 | 007355 |
| 006792 | 006800 | 006801 | 006802 | 006803 | 006804 | 006805 | 007356 | 007357 | 007358 | 007359 | 007360 | 007361 | 007362 |
| | 006807 | 006808 | 006809 | 006810 | 006811 | 006812 | 007363 | 007364 | 007365 | 007366 | 007369 | 007370 | 007371 |
| 006806 | | 006815 | 006816 | 006817 | 006818 | 006819 | 007303 | 007373 | 007374 | 007375 | 007376 | 007377 | 007378 |
| 006813 | 006814 | | | | 006825 | 006826 | | 007373 | 007374 | 007373 | 007383 | 007384 | 007385 |
| 006820 | 006821 | 006822 | 006823 | 006824 | | | 007379 | | | 007382 | 007390 | 007391 | 007392 |
| 006827 | 006828 | 006829 | 006830 | 006831 | 006832 | 006833 | 007386 | 007387 | 007388 | | | | 007392 |
| 006834 | 006835 | 006836 | 006837 | 006838 | 006839 | 006840 006847 | 007393 | 007394 | 007395 | 007396 | 007397 | 007398 | |
| 006841 | 006842 | 006843 | 006844 | 006845 | 006846 | | 007400 | 007401 | 007402 | 007403 | 007404 | 007405 | 007406 |
| 006848 | 006849 | 006850 | 006851 | 006852 | 006853 | 006854 | 007407 | 007408 | 007409 | 007410 | 007411 | 007412 | 007413 |
| 006855 | 006856 | 006857 | 006858 | 006859 | 006860 | 006861 | 007414 | 007415 | 007416 | 007417 | 007418 | 007419 | 007420 |
| | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | * | rik | |
|--------|--------|-----------------|--------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------|--------|--------|---------|
| 007421 | 007422 | 007423 | 007424 | 007425 | 007426 | 007427 | 007973 | 007974 | 007975 | 007976 | 007977 | 007978 | 007979 |
| | | | | | | | 007980 | 007981 | 007982 | 007983 | 007984 | 007985 | 007986 |
| 007428 | 007429 | 007430 | 007431 | 007432 | 007433 | 007434 | | | | | 007991 | 007992 | 007993 |
| 007435 | 007436 | 007437 | 007438 | 007439 | 007440 | 007441 | 007987 | 007988 | 007989 | 007990 | | | |
| 007442 | 007443 | 007444 | 007445 | 007446 | 007447 | 007448 | 007994 | 007995 | 007996 | 007 99 7 | 007998 | 007999 | 008001 |
| 007449 | 007450 | 007451 | 007453 | 007454 | 007455 | 007456 | 008002 | 008003 | 008004 | 008005 | 008006 | 008007 | 800800 |
| 007457 | 007458 | 007459 | 007460 | 007461 | 007462 | 007463 | 008009 | 008010 | 008011 | 008012 | 008013 | 008014 | 008015 |
| | | | | | | | 008016 | 008017 | 008018 | 008019 | 008020 | 008021 | 008022 |
| 007464 | 007465 | 007466 | 007467 | 007468 | 007469 | 007470 | | | | | | | |
| 007471 | 007472 | 007473 | 007474 | 007475 | 007476 | 007477 | 008023 | 008024 | 008025 | 008026 | 008027 | 008028 | 008029 |
| 007478 | 007479 | 007480 | 007481 | 007482 | 007483 | 007484 | 008030 | 008031 | 008032 | 008033 | 008034 | 008035 | 008036 |
| 007485 | 007486 | 007487 | 007488 | 007489 | 007490 | 007491 | 008037 | 008038 | 008039 | 008040 | 008041 | 008042 | 008043 |
| | | | | | | | 008044 | 008045 | 008046 | 008047 | 008048 | 008049 | 008050 |
| 007492 | 007493 | 007494 | 007495 | 007496 | 007497 | 007498 | | | | | | | |
| 007499 | 007500 | 007501 | 007502 | 007503 | 007504 | 007505 | 008051 | 008052 | 008054 | 008055 | 008056 | 008057 | 008058 |
| 007506 | 007507 | 007508 | 007509 | 007510 | 007511 | 007512 | 008059 | 008060 | 008061 | 008062 | 008063 | 008065 | 008066. |
| 007513 | 007514 | 007515 | 007516 | 007517 | 007518 | 007519 | 008067 | 880800 | 008069 | 008070 | 008071 | 008072 | 008073 |
| | | | | | | | 008074 | 008075 | 008076 | 008077 | 008078 | 008079 | 008080 |
| 007520 | 007521 | 007522 | 007523 | 007524 | 007526 | 007527 | | | | | | | |
| 007528 | 007529 | 007530 | 007531 | 007532 | 007533 | 007534 | 008081 | 008082 | 008083 | 008084 | 008085 | 008086 | 008087 |
| 007535 | 007536 | 007537 | 007538 | 007539 | 007540 | 007541 | 008088 | 008089 | 008090 | 008091 | 008092 | 008093 | 008094 |
| 007542 | 007543 | 007544 | 007545 | 007546 | 007547 | 007548 | 008095 | 008096 | 008097 | 008098 | 008099 | 008100 | 008101 |
| | | 007551 | 007552 | 007553 | 007554 | 007555 | 008102 | 008103 | 008104 | 008105 | 008106 | 008107 | 008108 |
| 007549 | 007550 | | | | | | | | 008111 | 008112 | 008113 | 008114 | 008115 |
| 007556 | 007557 | 007558 | 007559 | 007560 | 007561 | 007562 | 008109 | 008110 | | | | | |
| 007563 | 007564 | 007565 | 007566 | 007567 | 007568 | 007569 | 008116 | 008117 | 008118 | 008119 | 008120 | 008121 | 008122 |
| 007570 | 007571 | 007572 | 007573 | 007574 | 007575 | 007576 | 008123 | 008124 | 008125 | 008126 | 008127 | 008128 | 008129 |
| 007577 | 007578 | 007579 | 007580 | 007581 | 007582 | 007583 | 008130 | 008131 | 008132 | 008133 | 008134 | 008135 | 008136 |
| | | | | | | 007590 | 008137 | 008138 | 008139 | 008140 | 008141 | 008142 | 008143 |
| 007584 | 007585 | 007586 | 007587 | 007588 | 007589 | | 008144 | 008145 | 008146 | 008147 | 008148 | 008149 | 008150 |
| 007591 | 007593 | 007594 | 007595 | 007596 | 007597 | 007598 | | | | | | | |
| 007599 | 007600 | 007601 | 007602 | 007603 | 007604 | 007607 | 008151 | 008152 | 008153 | 008154 | 008155 | 008156 | 008157 |
| 007608 | 007609 | 007610 | 007611 | 007612 | 007613 | 007614 | 008158 | 008161 | 008162 | 008163 | 008164 | 008165 | 008166 |
| | | 007617 | 007618 | 007619 | 007620 | 007621 | 008167 | 008168 | 008169 | 008170 | 008171 | 008174 | 008175 |
| 007615 | 007616 | | | | | | | | 008179 | 008180 | 008181 | 008182 | 008183 |
| 007622 | 007623 | 007624 | 007625 | 007626 | 007627 | 007628 | 008176 | 008178 | | | | | |
| 007629 | 007630 | 007631 | 007632 | 007633 | 007634 | 007635 | 008184 | 008185 | 008186 | 008187 | 008188 | 008189 | 008190 |
| 007636 | 007637 | 007638 | 007639 | 007640 | 007641 | 007642 | 008191 | 008192 | 008193 | 008194 | 008195 | 008196 | 008197 |
| 007643 | 007644 | 007645 | 007646 | 007647 | 007648 | 007649 | 008198 | 008199 | 008200 | 008201 | 008202 | 008203 | 008204 |
| | | | | | | | | | | 008208 | 008209 | 008210 | 008211 |
| 007650 | 007651 | 007652 | 007653 | 007654 | 007655 | 007656 | 008205 | 008206 | 008207 | | | | |
| 007657 | 007658 | 007659 | 007660 | 007661 | 007662 | 007663 | 008212 | 008213 | 008214 | 008215 | 008216 | 008217 | 008218 |
| 007664 | 007665 | 007666 | 007667 | 007668 | 007669 | 007670 | 008219 | 008220 | 008221 | 008222 | 008223 | 008224 | 008225 |
| 007671 | 007672 | 007673 | 007674 | 007675 | 007676 | 007678 | 008226 | 008227 | 008228 | 008229 | 008230 | 008231 | 008232 |
| 007679 | 007680 | 007681 | 007682 | 007683 | 007684 | 007685 | 008233 | 008234 | 008235 | 008236 | 008237 | 008238 | 008239 |
| | | | | | 007691 | 007692 | | 008234 | 008242 | 008243 | 008244 | 008245 | 008246 |
| 007686 | 007687 | 007688 | 007689 | 007690 | | | 008240 | | | | | | • |
| 007693 | 007694 | 007695 | 007696 | 007699 | 007700 | 007701 | 008247 | 008248 | 008249 | 008250 | 008251 | 008252 | 008253 |
| 007702 | 007703 | 007704 | 007705 | 007 7 06 | 007707 | 007708 | 008254 | 008255 | 008256 | 008257 | 008258 | 008259 | 008260 |
| 007709 | 007710 | 007711 | 007712 | 007713 | 007714 | 007715 | 008261 | 008262 | 008263 | 008264 | 008265 | 008266 | 008267 |
| | 007717 | 007718 | 007719 | 007720 | 007721 | 007722 | 008270 | 008271 | 008272 | 008273 | 008274 | 008275 | 008276 |
| 007716 | | | | | | | | | | | 008281 | 008282 | 008283 |
| 007723 | 007724 | 007725 | 007726 | 007727 | 007728 | 007729 | 008277 | 008278 | 008279 | 008280 | | | |
| 007730 | 007731 | 007732 | 007733 | 007734 | 007735 | 007736 | 008284 | 008285 | 008286 | 008287 | 008288 | 008289 | 008290 |
| 007737 | 007738 | 007739 | 007740 | 007741 | 007742 | 007743 | 008291 | 008292 | 008293 | 008294 | 008295 | 008296 | 008297 |
| 007744 | 007745 | 007746 | 007747 | 007748 | 007749 | 007751 | 008298 | 008299 | 008300 | 008301 | 008302 | 008303 | 008304 |
| | | | | | | | | | | | 008309 | 008310 | 008311 |
| 007752 | 007753 | 007754 | 007755 | 007756 | 007757 | 007758 | 008305 | 008306 | 008307 | 008308 | | | |
| 007759 | 007760 | 007761 | 007762 | 007763 | 007764 | 007765 | 008312 | 008313 | 008314 | 008315 | 008316 | 008317 | 008318 |
| 007766 | 007767 | 00 7 768 | 007769 | 007770 | 007771 | 007772 | 008319 | 008320 | 008321 | 008322 | 008323 | 008324 | 008325 |
| 007773 | 007774 | 007775 | 007776 | 007777 | 007778 | 007779 | 008326 | 008328 | 008329 | 008330 | 008331 | 008332 | 008333 |
| 007780 | 007781 | 007782 | 007783 | 007784 | 007785 | 007787 | 008334 | 008335 | 008336 | 008337 | 008338 | 008339 | 008340 |
| | | | | | | | | | | | 008345 | 008346 | 008347 |
| 007789 | 007790 | 007791 | 007792 | 007793 | 007794 | 007795 | 008341 | 008342 | 008343 | 008344 | | | |
| 007796 | 007797 | 007798 | 007799 | 007800 | 007801 | 007802 | 008348 | 008349 | 008350 | 008351 | 008352 | 008353 | 008354 |
| 007803 | 007804 | 007805 | 007806 | 007807 | 007808 | 007809 | 008356 | 008357 | 008358 | 008359 | 008360 | 008361 | 008362 |
| 007810 | 007811 | 007812 | 007813 | 007814 | 007815 | 007816 | 008363 | 008364 | 008365 | 008366 | 008367 | 008368 | 008369 |
| 007817 | 007818 | 007819 | 007820 | 007821 | 007822 | 007823 | 008370 | 008371 | 008372 | 008373 | 008374 | 008375 | 008376 |
| | | | | | | | | | | | 008381 | 008382 | 008383 |
| 007824 | 007825 | 007826 | 007827 | 007828 | 007829 | 007830 | 008377 | 008378 | 008379 | 008380 | • | | |
| 007831 | 007832 | 007833 | 007834 | 007835 | 007836 | 007837 | 008384 | 008385 | 008386 | 008387 | 008388 | 008389 | 008390 |
| 007838 | 007839 | 007840 | 007841 | 007842 | 007843 | 007844 | 008391 | 008392 | 008393 | 008394 | 008395 | 008396 | 008397 |
| 007845 | 007846 | 007847 | 007848 | 007849 | 007850 | 007851 | 008398 | 008399 | 008400 | 008401 | 008402 | 008403 | 008404 |
| | | | | | | | 008405 | 008406 | 008407 | 008408 | 008409 | 008410 | 008411 |
| 007852 | 007853 | 007854 | 007855 | 007856 | 007857 | 007858 | | | | | | | |
| 007859 | 007860 | 007861 | 007862 | 007863 | 007864 | 007865 | 008412 | 008413 | 008414 | 008415 | 008416 | 008417 | 008418 |
| 007866 | 007867 | 007868 | 007869 | 007870 | 007871 | 007872 | 008419 | 008420 | 008421 | 008422 | 008423 | 008424 | 008425 |
| 007873 | 007874 | 007875 | 007876 | 007877 | 007878 | 007880 | 008426 | 008427 | 008428 | 008429 | 008430 | 008431 | 008432 |
| | | 007883 | | 007885 | 007886 | 007887 | 008433 | 008434 | 008435 | 008436 | 008437 | 008438 | 008439 |
| 007881 | 007882 | | 007884 | | | | | | | | | | |
| 007888 | 007889 | 007890 | 007891 | 007892 | 007893 | 007894 | 008440 | 008441 | 008442 | 008443 | 008444 | 008445 | 008446 |
| 007895 | 007896 | 007897 | 007898 | 007899 | 007900 | 007901 | 008447 | 008448 | 008449 | 008450 | 008451 | 008452 | 008453 |
| 007902 | 007903 | 007904 | 007905 | 007906 | 007907 | 007908 | 008454 | 008455 | 008456 | 008457 | 008458 | 008459 | 008460 |
| 007909 | 007910 | 007911 | 007912 | 007913 | 007914 | 007915 | 008461 | 008462 | 008463 | 008464 | 008465 | 008466 | 008467 |
| | | | | | | | | 008469 | 008470 | 008471 | 008472 | 008473 | 008474 |
| 007916 | 007917 | 007918 | 007919 | 007920 | 007921 | 007922 | 008468 | | | | | | |
| 007923 | 007924 | 007925 | 007926 | 007927 | 007928 | 007929 | 008475 | 008476 | 008477 | 008478 | 008479 | 008480 | 008481 |
| 007930 | 007931 | 007933 | 007934 | 007935 | 007936 | 007937 | 008482 | 008483 | 008484 | 008485 | 008486 | 008487 | 008488 |
| 007938 | 007939 | 007940 | 007941 | 007942 | 007943 | 007944 | 008489 | 008490 | 008491 | 008492 | 008493 | 008494 | 008495 |
| 007935 | 007946 | 007947 | 007948 | 007949 | 007950 | 007951 | 008496 | 008497 | 008498 | 008499 | 008500 | 008501 | 008502 |
| | | | | | | | | | | | 008507 | 008508 | 008509 |
| 007952 | 007953 | 007954 | 007955 | 007956 | 007957 | 007958 | 008503 | 008504 | 008505 | 008506 | | | |
| 007959 | 007960 | 007961 | 007962 | 007963 | 007964 | 007965 | 008510 | 008511 | 008512 | 008513 | 008514 | 008515 | 008516 |
| 007966 | 007967 | 007968 | 007969 | 007970 | 007971 | 007972 | 008517 | 008518 | 008519 | 008520 | 008521 | 008522 | 008523 |
| | | | | | | | | | | | | | 34 |

| | , | , | | F | BOLETIN | OFICIAL |
|-----------|------------------|---------------|------------------|----------------|---------|----------|
| 008524 | 008525 | 008526 | 008527 | 008528 | 008529 | 008530 |
| 008531 | 008532 | 008533 | 008536 | 008537 | 008538 | 008539 |
| 008540 | 008541 | 008542 | 008543 | 008544 | 008545 | 008546 |
| 008547 | 008548 | 008549 | 008550 | 008551 | 008552 | 008553 |
| 008554 | 008555 | 008556 | 008557 | 008558 | 008559 | 008560 |
| 008561 | 008562 | 008563 | 008564 | 008565 | 008566 | 008567 |
| 008568 | 008569 | 008570 | 008571 | 008572 | 008573 | 008574 |
| 008575 | 008576 | 008577 | 008578 | 008579 | 008580 | 008581 |
| 008582 | 008583 | 008584 | 008585 | 008586 | 008587 | 008588 |
| 008589 | 008590 | 008591 | 008592 | 008593 | 008594 | 008595 |
| 008596 | 008597 | 008598 | 008599 | 008600 | 008601 | 008602 |
| 008603 | 008604 | 008605 | 008606 | , 008607 | 008608 | 008609 |
| 008610 | 008611 | 008612 | 008613 | 008614 | 008615 | 008616 |
| 008617 | 008618 | 008619 | 008620 | 008621 | 008622 | 008623 |
| 008624 | 008625 | 008627 | 008628 | 008629 | 008630 | 008631 |
| 008632 | 008633 | 008634 | 008635 | 008636 | 008637 | 008638 |
| 008639 | 008640 | 008641 | 008642 | 008643 | 008644 | 008645 |
| 008646 | 008647 | 008648 | 008649 | 008650 | 008653 | 008654 |
| 008655 | 008656 | 008657 | 008658 | 008659 | 008660 | 008661 |
| 008662 | 008663 | 008664 | 008665 | 008666 | 008667 | 008668 |
| 008669 | 008670 | 008671 | 008672 | 008673 | 008674 | 008675 |
| 008676 | 008677 | 008678 | 008679 | 008680 | 008681 | 008682 |
| 008683 | 008684 | 008685 | 008686 | 008687 | Q08688 | 008689 |
| 008690 | 008691 | 008692 | 008693 | 008694 | 008695 | 008696 |
| 008697 | 008698 | 008700 | 008701 | 008702 | 008703 | 008704 |
| 008705 | 008706 | 008707 | 008708 | 008709 | 008710 | 008711 |
| 008712 | 008713 | 008714 | 008715 | 008716 | 008717 | 008718 |
| 008719 | 008720 | 008721 | 008722 | 008723 | 008724 | 008725 |
| 008726 | 008727 | 008728 | 008729 | 008730 | 008731 | 008732 |
| 008736 | 008737 | 008738 | 008739 | 008740 | 008741 | 008742 |
| 008743 | 008744 | 008745 | 008746 | 008747 | 008748 | 008749 |
| 008750 | 008751 | 008752 | stado de form | ularios anula | dos | |
| | | | , | | | , |
| 000744 | 000947 | 001089 | 001154 | 001877 | 001878 | 001966 |
| 002162 | 002326 | 002596 | 004274 | 004461 | 004616 | 004931 |
| 005131 | 005290 | 006447 | 007048 | 007786 | 007788 | 008172 |
| 008173 | .008355 | 008699 | | | | |
| g. in the | | ANEXO III - L | istado de forn | nularios anula | idos | , |
| 000367 | 000368 | 000593 | 000698 | 000868 | 000922 | 001141 |
| 000367 | 001252 | 000393 | 001545 | 001805 | 001807 | ~ 001885 |
| | | 001233 | 001343 | 001005 | 003112 | 003869 |
| 001938 | 001996 004020 | 002024 | 004401 | 004402 | 004600 | 004601 |
| 003871 | | 004021 | 004401 | 005040 | 005041 | 005384 |
| 004707 | 004711 | 004812 | 004813 | 005898 | 003041 | 005577 |
| 005385 | 005696 | | | 007139 | 000304 | 000377 |
| 006612 | 006613 | 006630 | 006878 007605 | 007139 | 007140 | 007190 |
| 007191 | 007452 | 007525 | 007605 | 007808 | 007932 | 008735 |
| 008269 | 008626 | 008651 | 000002 | | VV0134 | 000733 |
| | | | | « | | |

e. 29/6 Nº 1931 v. 30/6/95

MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL

SECRETARIA DE TRABAJO

Sintesis de Estatutos Confeccionados de Conformidad con la Resolución N^{o} 17/91 de la Dirección Nacional de Asociaciones Sindicales

ESTATUTO SOCIAL DE LA ASOCIACION DE TRABAJADORES DEL INSTITUTO PROVINCIAL DE LA VIVIENDA — CATAMARCA

Aprobado por Res. MTSS Nº 188/95

CAPITULO I

Del nombre, constitución y domicilio:

Artículo 1º — En la ciudad de San Fernando del Valle de Catamarca, a los veintiséis (26) días del mes de octubre del año Mil Novecientos Noventa y Dos, se constituye la Asociación de Trabajadores del Instituto Provincial de la Vivienda de Catamarca (A.T.I.P.V.) con domicilio legal en Avenida Presidente Castillo Nº 300 de la Ciudad de San Fernando del Valle de Catamarca, entidad sindical que agrupa a todos los Trabajadores dependientes del Instituto Provincial de la Vivienda, teniendo como zona de actuación, todo el ámbito de la Provincia de Catamarca, constituyendo asimismo una Asociación Gremial con carácter permanente para la defensa de los intereses gremiales de acuerdo a las disposiciones legales vigentes.

CAPITULO II

Propósitos, Derechos y Obligaciones:

Artículo 2° — La Asociación de Trabajadores del Instituto Provincial de Vivienda persigue los siguientes fines y se constituye con los propósitos que a continuación se enuncian:

a) Agrupar, relacionar y vincular entre si a los trabajadores de la Asociación de Trabajadores del Instituto Provincial de la Vivienda de Catamarca, dentro de la zona de actuación establecida en el artículo 1º del presente Estatuto.

- b) Representar a sus afiliados en forma individual y/o colectiva ante los poderes públicos, el empleador, instituto de Previsión Social, Tribunales de la Justicia y ante cualquier otra persona o entidad que sea menester ejercer dicha representación.
- c) Proponer el mejoramiento de las condiciones de sus Afiliados en lo económico, en lo moral, técnico y social; discutir, modificar y colaborar en todo lo referente a las actividades desarrolladas por los afiliados, promover adecuada defensa de las remuneraciones de los mismos y todo otro derecho que pudiere corresponderle, como así también el respeto por la profusión y progreso de sus representados, impidiendo por los medios legales el desplazamiento arbitrario del Personal, tendiendo a una efectiva estabilidad en el Trabajo y el respeto en la carrera administrativa.
- d) Fomentar entre sus afiliados el hábito al trabajo, a la economía, a la previsión, a cuyos fines se habilitarán bibliotecas, escuelas técnicas, institutos cooperativos y mutuales, realizar cursos de capacitación, otorgar becas y editar revistas folletos y trabajos que tiendan a ese fin, dando prevalencia a los aspectos sindicales y técnicos.
- e) Socorrer moral y pecuniariamente a los afiliados separados o suspendidos sin causa justificada en sus empleos, acordando subsidios a los familiares de conformidad con las prescripciones del presente Estatuto.
- f) Vigilar el fiel cumplimiento de las normas de seguridad social, denunciar sus infracciones, promover y reclamar su perfeccionamiento.
 - g) Realizar las asambleas de conformidad con las prescripciones legales vigentes.
- h) La enunciación precedente es de carácter enunciativo y no excluye la realización de cualquier otra actividad que no fuera prohibida por las leyes.

Derechos:

Artículo 3º — Para el cumplimiento de sus derechos, la Asociación de Trabajadores del Instituto Provincial de la Vivienda podrá:

- a) Disponer con tal finalidad la cuota y contribuciones obligatorias a sus afiliados.
- b) Organizar planes de viviendas en forma particular a través de organismos y/o instituciones oficiales o privadas.
- c) Adquirir bienes destinados al turismo social de sus afiliados, crear campos deportivos y/o recreativos, organizar torneos entre sus afiliados y participar en otros que se realicen entidades licitamente constituidas.
- d) Organizar cajas de ayuda mutua, dictándose al efecto las reglamentaciones a que se ajustará su funcionamiento.
- e) Publicar periódicos, revistas, boletines, referidos a la actividad que desarrolla y con temas de interés general para sus afiliados.
- f) Adquirir terrenos en cementerios para la construcción de nichos para sus afiliados y familiares, para lo cual se dictará reglamentación especial.
- g) Adquirir y/o enajenar por cualquier título que fuere toda clase de bienes, quedando a tal fin expresamente facultado para recibir donaciones con o sin cargo, comprar, permutar transferir, ceder, vender, subdividir, hipotecar o arrendar sus bienes, tomar bienes de cualquier clase que fuere a préstamo, con o sin cargo, operar con los bancos oficiales e instituciones de créditos, ya sean aquellas de carácter privado u oficiales.
- h) Disponer por resolución fundada un sistema de subsidios para sus afiliados que contemple su asistencia en caso de pérdida del empleo injustificado o suspensión en el mismo, catástrofe general o particular, en caso de fallecimiento o en cualquier otro que se considere en el momento.
- i) Aceptar, conferir mandatos generales, especiales, representaciones y poderes, litigar, transar, novar, renunciar y ejercer toda actividad lícita que no se encuentre prohibida por este Estatuto y/o disposiciones legales.

Obligaciones:

Artículo 4° — La Asociación de Trabajadores del Instituto Provincial de la Vivienda de Catamarca estará obligado a:

- a) Proporcionar la información y antecedente que solicite la Autoridad de Aplicación.
- b) Comunicar al Ministerio de Trabajo dentro de los cinco (5) días de producido, toda modificación en la integración de los órganos directivos y enviarle copia autenticada de la Memoria y Balance de las actividades de la A.T.I.P.V., dentro de los treinta (30) días de haberse cerrado el ejercicio.
- c) Comunicar con una antelación no menos de diez (10) días la celebración de elecciones para la renovación de la Comisión Directiva y cuerpo de fiscalización.
- d) Deberá llevar los siguientes libros, de contabilidad y registros, todos éstos rubricados por el Ministerio de Trabajo a saber:
 - 1 Inventario y Balance
 - 2 Caja
 - 3 Diario
 - 4 Mayor
 - 5 Registro de Afiliados
 - 6 Registro de Aporte de Afiliados
 - 7 Actas de Asambleas
 - 8 Actas de Comisión Directiva
 - e) Operar y mantener los fondos depositados exclusivamente en bancos oficiales.

CAPITULO VII

De la Comisión Directiva:

Artículo 51 — La Asociación de Trabajadores del Instituto Provincial de la Vivienda de Catamarca, será dirigido y administrado por una Comisión Directiva de catorce (14) miembros titulares, que desempeñarán los siguientes cargos:

a) Secretario General

- b) Secretario Adjunto
- c) Secretario Gremial
- d) Secretario de Finanzas
- el Pro-Secretario de Finanzas
- f) Secretario de Acción Social, Cultura, Deporte y Turismo
- g) Secretario de Actas, Prensa y Difusión
- h) Pro-Secretario de Actas, Prensa y Difusión
- i) Seis (6) Vocales Titulares

Además integrarán seis (6) Vocales Suplentes, quienes no formarán parte de la Comisión Directiva, sino en forma exclusiva en caso de ausencia o que por algún motivo se produjere una vacancia definitiva de algún miembro titular, sea por renuncia o fallecimiento. El mandato de los mismos durará cuatro (4) años en sus funciones, pudiendo ser reelegidos en cualquier cargo. e. 29/6 Nº 1932 v. 29/6/95

ESTATUTO SINTETIZADO DEL CENTRO DE EMPLEADOS DE COMERCIO DE LOBOS, PCIA. DE BUENOS AIRES

Aprobado Mediante Resolución M.T.S.S. Nro. 347/95

CAPITULO I

DENOMINACION, CONSTITUCION, DOMICILIO, OBJETO Y ZONA DE ACTUACION

Artículo 1º — Denominase Centro de Empleados de Comercio de Lobos, a la organización profesional de trabajadores fundada el 20 de noviembre de Mil Novecientos Cincuenta y Dos. Podrán pertenecer a la misma, las personas de cualquier nacionalidad, sexo, raza, credo político Podrán pertenecer a la misma, las personas de cualquier nacionalidad, sexo, raza, credo político o religioso, que realicen tareas o presten servicios bajo relación de dependencia para empleadores cuya actividad consista en: Intercambio o Intermediación de bienes o prestación de servicios por cuenta propia o ajena, tareas administrativas conexas o actividades industriales, a los empleados de las cooperativas, mutuales, institutos, organismos, mutuales o cooperativas creadas o a crearse en el ámbito de la confederación, a los empleados de O.S.E.C.A.C., los empleados de comercio jubilados que fueren afiliados a la fecha del retiro, y pensionadas cuyo esposo a la fecha del deceso, se encontraban afiliados al Centro de Empleados de Comercio, estas últimas tendrán del deceso, se encontraban afiliados al centro de Empleados de Comercio, estas últimas tendrán de la percención de servicios sociales y todo aquel solamente carácter de adherentes al solo efecto de la percepción de servicios sociales y todo aquel trabajador incorporado o a incorporarse en los Convenios Colectivos de Trabajo suscripto o a suscribir por la confederación de empleados de comercio.

Artículo 2° — Para todos los efectos legales, la Entidad tiene su domicilio en las calles Ameghino s/n. e/Alsina y Junín de la Ciudad de Lobos, Provincia de Buenos Aires, República Argentina.

Artículo 3º — La zona de actuación con Inscripción Gremial de la Entidad es la Ciudad de Lobos, y las localidades de Canuelas, Gral. Las Heras, Navarro y Gral. Belgrano.

CAPITULO III

COMISION DIRECTIVA

Artículo 17º — La Associación será dirigida y administrada por una Comisión Directiva compuesta de diez miembros titulares, que desempeñarán los siguientes cargos: Secretario General, Subsecretario General, Secretario de Organización, Secretaria de Asuntos Laborales, Secretaría de Finanzas y Administración, Secretaría de Acción Social, Secretaría de Capacitación, Cultura y Difusión y siete Vocales Suplentes, que sólo integrarán la Comisión Directiva en los casos de renuncia, fallecimiento o impedimento de sus titulares. El mandato de los miembros de la Comisión Directiva durará cuatro años, pudiendo ser reelegidos.

ASOCIADOS

Artículo 6° — El Centro de Empleados de Comercio, cuenta al 31 de mayo de 1995, con 1305 afiliados.

e. 29/6 Nº 1933 v. 29/6/95

ASOCIACION DE TRABAJADORES JUDICIALES - LA RIOJA Aprobado Por Res. MTSS Nº 94/95

ESTATUTO

CAPITULO 1º

DENOMINACION Y DOMICILIO:

ARTICULO 1°: Denomínase "ASOCIACION DE TRABAJADORES JUDICIALES - LA RIOJA", a la Asociación Profesional de Trabajadores de primer grado, que agrupa a Funcionarios de Ley, sin poder de pedir sanciones, a empleados y personal de maestranza y servicio, activos y pasivos del Poder Judicial de la Provincia de La Rioja; en idéntica condición, a los pertenecientes a Entidades o Tribunales de igual o semejante naturaleza, que estén comprendidos en el marco de referencia legal, en virtud de convenios que rigen a los trabajadores judiciales en el País. Asociación Fundada el día 18 de mayo de 1951.

ARTICULO 2º: "LA ASOCIACION DE TRABAJADORES JUDICIALES -- LA RIOJAzona de actuación toda la Provincia de La Rioja, indicando domicilio en la Ciudad de La Rioja, Capital, el que podrá cambiarse según convenga a los intereses culturales, patrimoniales, gremiales o sociales de la Institución.

ARTICULO 23º: LA COMISION DIRECTIVA estará formada por doce Miembros Titulares y Cuatro Suplentes, con las asignaciones de los siguientes cargos:

- 1.- Secretario General.
- 2.— Secretario Adjunto.3.— Secretario Gremial.
- Secretario de Hacienda y Finanzas.
- 5.— Secretario Administrativo y de Interior.6.— Secretario de Actas y de Interior.
- Secretario de Acción Social $8.-\!\!\!\!-$ Secretario de Cultura y Deportes.

- 9.— Secretario de Prensa y Propaganda.
- 10.- Vocal Primero.
- 11.— Vocal Segundo. Vocal Tercero.
- Vocales Suplentes cuatro (4).

ARTICULO 24º: Se considerará en cada Circunscripción Judicial del Interior de la Provincia, una Delegación de esta Asociación, de conformidad con el Reglamento que lo regirá, el Presidente de cada Delegación se incorporará a la C. Directiva del Gremio en calidad de vocal con voz y voto, durando en su mandato el mismo tiempo que los demás Miembros de la C. Directiva, siendo de aplicación todo lo normado en el presente Estatuto para los Vocales, deberán incorporarse a la C. Directiva en su segunda reunión ordinaria.

ARTICULO 27: Los Miembros de la C. Directiva durarán cuatro años en el ejercicio de sus funciones y podrán ser reelegidos. Para ser Miembro de la C. Directiva el Afiliado deberá tener veintiún años de edad como mínimo y dos años como Afiliado a la Asociación ininterrumpida. — Fdo. — CARLOS ALBERTO CABRERA, Secretario General Asociación de Trabajadores Judiciales, La Rioja.— JORGE OSCAR PEÑA, Secretario Adjunto Asociación de Trabajadores Judiciales, La

e. 29/6 Nº 1934 v. 29/6/95

ESTATUTO DEL SINDICATO DE EMPLEADOS MUNICIPALES DE SALDAN

Aprobado Por Res. MTSS Nº 42/95

Saldán, Provincia de Córdoba, 10/5/94.

CAPITULO I

DEL NOMBRE-CONSTITUCION-DOMÍCILIO-OBJETO-ZONA DE ACTUACION

ARTICULO 1º - En la localidad de Saldán, del Departamento Colón, de la Provincia de Córdoba, a los Veinte dias del mes de febrero del año Un Mil Novecientos Noventa y Dos, se constituye la entidad de Primer Grado cuya denominación será "SINDICATO DE EMPLEADOS MUNICIPALES DE SALDAN", que agrupará a todos los trabajadores municipales comprendidos entre las categorías 1 a 24 de los respectivos estatutos y escalafón municipal, con la exclusión de todas aquellas personas que desempeñen funciones por elección popular, Secretarios del Departamento Ejecutivo Municipal, Asesores Letrados y demás Profesionales, Funcionarios, Directores o cargos equivalentes, que por disposición legal o reglamentaria ejerzan funciones para cuyo nombramiento y remoción la Ley Orgánica Municipal y Ordenanzas, fijen procedimientos especiales.

Su domicilio legal será 9 de Julio 62 de la localidad de Saldán. Su zona de actuación estará delimitada por lo establecido para el respectivo Ejido Municipal de la Intendencia de la localidad de Saldán, con carácter permanente para la defensa de los intereses gremiales y profesionales, de acuerdo a las normas legales vigentes y a lo que en forma expresa se establezca en el presente

ARTICULO 2º — Las finalidades presentes y futuras a que propenderá la Asociación Gremial

- a) Fomentar pacificamente la unión y agremiación de todos los trabajadores municipales que compartan el ideario de la Asociación, sus principios y objetivos en la jurisdicción de esta entidad.
- b) Peticionar ante las autoridades Nacionales. Provinciales y Municipales, todo aquello que contribuye a la elevación del nivel cultural, económico y social, como así también todo lo concerniente a la seguridad y salubridad de los medios de trabajo en beneficio de los trabajadores
- c) Cooperar con las autoridades públicas en el estudio de todas las cuestiones que interesan al gremio o a la población en general
- d) Representar al gremio o a sus componentes en forma individual o colectiva en las cuestiones gremiales o de trabajo, ante el estado, la justicia o ante las autoridades municipales, provinciales o nacionales.
- e) Velar por el cumplimiento y perfeccionamiento de las normas y leyes laborales, previsionales, sociales, como todo lo atinente al régimen estatutario y escalafonario municipal.
- f) Propiciar y concretar conveniós colectivos de trabajo y otras mejoras a través de acuerdos
- g) Propender a la elevación moral y material de todos sus asociados, fomentando los hábitos de estudio, investigación, trabajo, economía y previsión, e impulsar con denodado esfuerzo los conceptos de responsabilidad, disciplina, puntualidad y respeto.
- h) Efectuar todos aquellos actos y obras de carácter cultural y de perfeccionamiento entre los asociados, creando un sano espíritu de colaboración y cordialidad, elevando el sentido de justicia, solidaridad y bien común.
- i) Propender a la creación y cobertura de asistencia médica y odontológica, como también lo atinente al esparcimiento en colonias de vacaciones, camping y campamentos, instituir el seguro colectivo de vida, subsidios por enfermedad, las prácticas mutualistas y cooperativistas, como fomentar las obras que auguren el sano esparcimiento entre todos los asociados.
- f) Adherir a Federaciones y Confederaciones, que agrupen a todos los trabajadores municipales, conforme a las leyes en vigencia y a las normas del presente estatutario.
- k) Aceptar, acatar y cumplir las normas que la central de trabajadores argentinos, imparta en beneficio de la clase trabajadora, discutiendo y resolviendo las medidas que ésta adopte, según las normas establecidas en el estatuto.
- l) Respetar la actividad gremial y fomentar la misma mediante la creación de delegaciones, filiales o representaciones zonales, como mejor lo aconseje la circunstancia en armonía con el-
- m) Respetar, aceptar y hacer cumplir con la letra y el espíritu de la Constitución Nacional, Provincial y demás normas nacionales, provinciales y municipales; y someter las desinteligencias de intereses o jurídicos de carácter colectivo a la mediación o arbitraje del Ministerio de Trabajo y Seguridad Social de la Nación o quien estimare competente y allane los obstáculos para la solución de diferendos, obligándose a acatar y hacer cumplir con sus asociados las decisiones laudatorias al efecto.
- n) Proponer la realización de todas las actividades lícitas en beneficio de los asociados y sus respectivos grupos familiares.

CAPITULO III

COMISION DIRECTIVA

ARTICULO 14º — La soberanía de la Asociación, reside en los cuerpos orgánicos que fija el Estatuto. La Asociación será dirigida y administrada por una COMISION DIRECTIVA compuesta por 10 (diez) MIEMBROS TITULARES que se desempeñarán en los siguientes cargos: SECRETARIO GENERAL — SECRETARIO ADJUNTO — SECRETARIO GREMIAL — SECRETARIO DE FINANZAS — SECRETARIO DE ACTAS — SECRETARIO DE ORGANIZACIÓN Y RELACIONES PUBLICAS — SECRETARIO DE PREVISION SOCIAL Y 3 (tres) VOCALES TITULARES. Habrá además 3 (tres) VOCALES SUPLENTES, que sólo integrarán la Comisión Directiva en los casos de renuncia, fallecimiento o impedimento de sus titulares. El mandato durará cuatro (4) años, y podrán ser reelegidos por otros períodos.

II) EL SINDICATO de EMPLEADOS MUNICIPALES de SALDAN cuenta a la fecha con la cantidad de treinta y siete afiliados (siete mujeres y treinta varones).

e. 29/6 Nº 1935 v. 29/6/95

CENTRO DE EMPLEADOS DE COMERCIO DE VILLA CARLOS PAZ

Aprobado por Res. MTSS Nº 301/95

ESTATUTO SOCIAL

TITULO I

DENOMINACION, DOMICILIO, OBJETIVO Y FINES SOCIALES

ARTICULO 1º: Se denomina "Centro de Empleados de Comercio de la Ciudad de Villa Carlos Paz" la Asociación Sindical de Trabajadores de primer grado, fundada el 11 de marzo de 1974, con domicilio en la ciudad de Villa Carlos Paz, del Departamento Punilla de la Provincia de Córdoba en la República Argentina; que agrupará y organizará sindicalmente a: 1) Los Empleados y Obreros cualquiera sea su categoría y oficio de las Empresas que hagan ejercicio del comercio directa o indirectamente, de acuerdo a la definición del Código de Comercio, cualquiera sea su carácter Jurídico y Actividades Civiles con fines de lucro; 2) Los Empleados administrativos de la Industria; 3) Los Empleados y Obreros de las Empresas que vendan servicios, sean públicos o privados; 4) Los Empleados y Obreros de Cooperativas y Entidades Civiles; 5) Empleados de la construcción; 6) Empleados de establecimientos mineros; 7) Empleados y Obreros que trabajen en relación de dependencia en cualquier actividad representada por la Confederación General de Empleados de Comercio de la República Argentina y de sus Institutos Diferenciados (OSECAC, CASFEC, IAM); 8) Los jubilados que al momento de adquirir el beneficio sean asociados, conservarán ese derecho. A título ilustrativo y sin que ello signifique exclusión, se menciona a continuación al personal que la Entidad representa de acuerdo a la tarea que realiza la Empresa de la cual dependen: a) Establecimientos donde en forma habitual se comercializan los siguientes productos: Ávicolas, productos de granja, maquinarias agrícolas y sus implementos, semillas, forrajes y cereales, alimentos balanceados, fertilizantes; Automotores, automóviles nuevos y usados, repuestos y/o accesorios para automotores, acoplados, neumáticos, bicicletas, triciclos, motos, naves, aeronaves, embarcaciones, casillas rodantes: sus repuestos y accesorios; Materiales para la construcción, materiales de hierro, artículos de electricidad, maderas, vidrios, cristales y espejos; Comestibles y bebidas; Productos lácteos, Pastas frescas, Helados, Alfajores, Hielo, Empanadas, Bombones, Caramelos y golosinas de todo tipo, Bebidas con y sin alcohol, café, vinos y licores; Máquinas para oficina, Computadoras, Fotocopiadoras; Artículos para el hogar, Máquinas de coser, cuadros y marcos, Antigüedades, Alfombras; Paños y casimires; Lanas e Hilados, Artículos para damas, caballeros, niños y bebés, Textiles, Trapos; Artículos para peluquería y casas de peinados, peluças, cosméticos: Plantas y flores, Animales vivos; Artículos para deportes, Artículos para aeromodelismo; Casas, Terrenos; Artículos para audiología, discos y casettes; Diarios y revistas; Posters y Tarjetas; Cigarrillos, tabaco; Artículos de plástico y/o acrílico; Artículos de caucho; Artículos de fantasía; Productos regionales; Cotillón. b) Establecimientos que se individualizan con la denominación de: Entidades Financieras (Cajas de Crédito. Companías Financieras, Sociedades de Crédito para Consumo, Casas de Cambio, Mercados de valores, Tarjetas de Créditos de cualquier tipo), Inmobiliarias, Casas de Remates, Remates Ferias; Importación y Exportación, Despachantes de Aduanas; Autoservicios, Supermercados, Mercados. Mercaditos, Depósito y distribución de cualquier tipo de mercaderías, Verdulerías, Fruterías, Carnicerías, Panaderías y Confiterías (Venta al público), Pescaderías, Rotiserías y Casas de comida para llevar, Fiambrerías, Heladerías, Bombonerías, Almacenes; Librerías, Papelerías, Editoriales; kioscos, Cigarrerías, Agencias de prode, lotería, quiniela y T.V. bingo; Corralones de Materiales; Ferreterías, Pinturerías, Sanitarios, Ladrillerías, Herrerías, Vidrierías, Corralones de madera. Aserraderos; Tiendas; Roperías, Lencerías, Mercerías, Sombrererías, Camiserías, Pañaleras, Pilcherías, Sastrerías, Boutiques, Botonerías, Casas de modas y confecciones, Peleterias; Zapaterias, Zapatillerias, Semillerias, Herboristerias, Pajarerias, Forrajerias, Planterias y Florerías, Viveros y Empresas de parquizaciones; Casas de electrónica, televisión, grabadores y/o sistemas de audio y/o sonido, Casas de música; concesionarios de automotores, lavaderos de automóviles, Gomerías, Tapicerías, Bicicleterías, Compra/Venta y alquiler de bicicletas, triciclos, ciclomotores, motonetas, motos y automóviles; Escribanías, Estudios Contables y Jurídicos, Gestorías, Estudios de Ingeniería y Arquitectura, Productores de seguros, Liquidadores de siniestros, Comisionistas, Comisionistas de Bolsa; Agencias de Viaje y Turismo, Agencias de Empleos y Selección de personal, agencias de Seguridad, Vigilancia e Investigación, Empresas que suministran personal a otras empresas y dicho personal; Centros o complejos recreativos v/o turísticos, Camping, Balnearios, Galerías de Arte, Shoping Center, Aerosillas, Montañas Mágicas, Alfombras Mágicas, Toboganes Acuáticos, Pistas de patinaje sobre hielo; Academias de choferes, academias de idiomas, danzas y/o enseñanza de deportes, gimnasia y/o casas de Baños y masajes, Academias de corte y confección y peinados; Academias de cultura física, Academia de música, arte, computación, automatización y sistematización, instrucción para el manejo de máquinas; Empresas de nivelaciones, excavaciones, desmontes, perforaciones y movimientos de tierra, Explotaciones forestales; Compraventa de chatarra, Compraventa de rezagos, Hojalatería, Zinguerías; Joyerías, Relojerías, Casas de Regalos; Bazares; Jugueterías; Marroquinerías, Talabarterías; Tintorerías, Lavaderos de ropa, Lavaderos: Autoservicios y Automáticos, Lavaderos mecánicos de ropa; Disquerías, Tarjeterías, Institutos y/o salones de belleza, Perfumerías; Guarderías Infantiles, Jardines de Infantes, Nenerías, Jardines maternales; Servicios Fúnebres y Cementerios Privados; Marmolerías; Casas de fotocopias; Opticas, Santerías; Estaciones de Servicio: Empresas de mudanza, Casas de empaque: Playas de estacionamiento: garages y/o guardacoches, Guarderías náuticas y/o guardalanchas; Transportes escolares y/o de personal de fabricas; Mueblerías; Cerrajerías; Armerías y cuchillerías; Lavaderos de zanahorias y selección de legumbres y hortalizas; Consultorías; Veterinarias; c) Actividades afectadas a: Fraccionamiento de productos químicos; Servicios de fumigaciones aéreas. Empresas de limpieza y desinfección; Urbanización y venta de terrenos; Empresas de limpieza, pintura, reparación y/o refacción y/o mantenimiento de viviendas y edificios en general; Servicios de desagotes de pozos ciegos, cámaras sépticas y/o camiones atmosféricos; Financieras y de Créditos, Institutos o Casas de información de Créditos, Agencias de negocios, Organizaciones de rifas, Depósito de almacenamientos, procesamientos electrónicos de datos; Consignatarios de hacienda, cereales y/o frutos del país, empaque de Frutas, Mercado de concentración de frutas y verduras,

acopiadores de cereales y frutos del país. Exportación de cereales, Ferias, Remates-Ferias, Ferias artesanales y/o de cualquier tipo; Asesoramiento técnico de seguros, estudios de asesoramiento Impositivo, Laboral, Previsional y de Seguros; Transporte de Personas y/o cargas, Servicio de transporte de personas en auto (remis). Fletes al instante: Extracción de arena: Casas fotocopistas y/o que ejecuten copias a máquina; Técnico en Impresión y gráficos, Servicios relacionados con los centros de cómputos, informática y/o robótica. Empresas fotográficas y casas de fotografía; Envasamiento, fraccionamiento, distribución, carga y descarga de gas y otros combustibles y/o lubricantes, Venta de Carbón, leña y cualquier otro combustible; Venta, promoción y/o degustación de alfajores, Venta de helados en cualquier forma; Venta de animales domésticos; Venta y reparación de electrodomésticos y/o máquinas eléctricas; Venta y colocación de alfombras; Colocación de antenas de televisión, Servicio de radio y televisión por cable, producción de programas para televisión, Servicio de música funcional, Servicio de Radiollamada o centros de comunicaciones; Empresas de publicidad con afiches, rodantes con parlantes y/o letreros en la vía pública; Depósito, carga, descarga y acarreo de equipajes, encomiendas y similares; Servicios de alquiler de películas para el hogar; Videocasettes o similares; Servicios de tintorería con o sin entrega a domicilio; Alquileres de ropa, disfraces y vestuario de época; alquiler de vajillas, mantelería y muebles para fiestas; Servicio de emergencia médica y/o mecánica; Servicios Sociales. d) Establecimientos cuyas actividades habituales, específicas o afines, ejerzan el Turismo, ya sea en forma directa o indirecta, realizando o dedicándose a: Transporte, Publicidad, Comercialización, Compraventa, Intermediación, Intercambio, Servicios de distinta índole turística; Información, Orientación, Excursiones, Paseos, Visitas, Entretenimientos; Deportes en Centros de Sky, Lagos, ríos, mares, balnearios, montañas y cerros; la enseñanza de éstos; Camping, Renta de bienes muebles e inmuebles atinentes a un servicio turístico, Renta o explotación de Playas de estacionamiento, Guardacoches, etc., como por ejemplo: Servicio de Excursiones lacustres, en lancha, yates y/o botes; Centro Turístico donde se exhiban animales, se practique deportes. Centros o Complejos turísticos donde existan o funcionen juegos mecánicos, electrónicos y/o eléctricos; Centros Turísticos donde se exploten aerosillas, medios de elevación de cualquier tipo, ascensores o similares; Centros Turísticos o de esparcimiento donde se brinde entretenimiento con participación de público; Centros Turísticos donde funcionen Toboganes Acuáticos o con alfombras o con carritos; Camping o lugares para acampar, estacionamientos o asentamientos de carpas o casillas rodantes, excursiones en trencitos, bañaderas, anfibios, botes, lanchas y yates; Servicio de esparcimiento con motivo o en las orillas y alrededores del lago, sea que lo preste un ente con o sin fines de lucro. Empresas dedicadas al alquiler de bicicletas, ciclomotores, motonetas, motos y automóviles con o sin chofer; Empresas dedicadas al alquiler de caballos, ponys, burros, sulkys, mateos o cualquier otro animal o vehículo con tracción a sangre; Empresas dedicadas al asesoramiento o gestión para conseguir cualquier servicio, servicio de Mensajería o Mandatos; Alquiler de botes a remo, a pedales y/o motor; Excursiones a pie, a caballo o en vehículos en circuitos dentro de la ciudad o fuera de ella; Centros Turísticos donde funcionen pistas de patinaje sobre hielo, pistas de karting, bicicletas o bicicross, trencitos, calesitas, sillas voladoras o juegos similares; Empresas dedicadas a la Venta de pasajes; terrestres, lacustres, aéreos y/o marítimos; Servicios de ascenso o descenso de cerros en cualquier forma; Centros Turísticos donde funcionen piletas de natación y/o parques públicos; salas de juegos donde funcionen máquinas eléctricas, electrónicas, mecánicas y/o juegos de azar, casinos y bingos, e) Todo el personal de ventas, Administración, Técnico, de mantenimiento y maestranza de los establecimientos mineros y de las fábricas de: Muebles, Artículos de madera, metálicos, plásticos, acrílicos, goma, fórmica; Calzados; Artículos de cuero; Cerámicos; Mosaicos; Cal y Cemento; Ladrillos; Pinceles; Artículos refractarios; Artículos para la construcción; Empresas constructoras; Casas prefabricadas y modulares; Molienda de piedras, hueso, esmeril; Empresas de pavimentación; Carpinterías; Camiserías; Corset y Corpiños; Artículos de punto; Fideos; Alfajores; Hielo; Conservas de cualquier tipo, Helados, Sandwiches, Jugos, Empanadas, Hamburguesas, Aceites, Comestibles; Cepillos, Escobas; Jabones, Perfumes y Detergentes, Artículos de tocador; Cartón Corrugado; Envases de cartón, plástico, papel; Artículos de loza, Artículos de mármoles, Porcelanas; Juntas; Empresas gráficas; Letreros de todo tipo; Sombreros; Toldos; Acolchados y Colchones; Alhajas; Lubricantes. I) Establecimientos de enseñanza privada no oficial: Guarderías Infantiles, Jardines de Infantes, Guarderías Materias les, Institutos Geriátricos, Academias de Enseñanza de oficios varios, Academias de choferes, de danzas y bailes, de idiomas, de deportes, de corte y confección. Personal administrativo y maestranza de escuelas o Institutos de Enseñanza adscriptos a la enseñanza oficial. g) Todo el personal empleado en empresas cuya actividad sea la Construcción y Consultoría de obras conexas a las grandes obras específicamente a quienes presten servicios en oficinas, obras, laboratorios, depósitos y/o talleres, hospitales o puestos sanitarios, barrios de viviendas o villas transitorias, pabellones afectados al emprendimiento y al personal que realice tareas similares en obras conexas y/o complementarias de las grandes obras. Todo el personal de las Empresas afines a la construcción, como por ejemplo de instalaciones o reparaciones eléctricas, plomerías, Gas y/o Cloacas. h) Todo el personal de las sociedades cooperativas de: Consumo, Obras y Servicios Públicos, Vivienda, Agua potable y/o Agua Corriente, Telefónicas, eléctricas, Agrarias, Agricolas, Avicolas, De producción, De Trabajo, De servicios Privados, Ganaderas, Algodoneras, Arroceras. Todo el personal de las Asociaciones denominadas: Mutuales, Previsionales, Sindicales, Gremiales, Empresarias, Culturales, Colegios de Profesionales: Médicos, Odontólogos, Bioquímicos, Kinesiólogos, Psicólogos, Psiquiatras, Arquitectos, Ingenieros, Abogados, Contadores, Graduados en Ciencias Económicas, Escribanos. i) Establecimientos cuyas actividades y servicios están relacionadas con la comercialización de equipos de computación y sistema de aplicación; accesorios, repuestos y todas aquellas tareas relacionadas específicamente con la informática, incluida la comercialización de servicios relacionados con la misma y el mantenimiento y reparación de computadoras electrónicas y sus periféricos. Y todo otro personal que se incorpore por acuerdo de partes, convenios particulares o convenios colectivos de trabajo. Que ncorpore por acuerdo de partes, convenios particulares o convenios colectivos de trabajo. Que tendrá por zona geográfica de actuación las siguientes localidades y/o parajes: Copina, El Cóndor, San Clemente, Cuesta Blanca, Icho Cruz, San Antonio de Arredondo, San Nicolás, Yocsina. La Perla, Malagueño, San Roque, Parque Siquiman, Villa Santa Cruz del Lago, Villa del Lago, Los Gigantes, El Durazno, Tanti, Villa García, Cabalango y la Ciudad de Villa Carlos Paz; con carácter permanente para la defensa de los intereses de los trabajadores de acuerdo a las disposiciones lagolas vigentes; Elevación del pival de vida, protegra la calcular propendar a la disposiciones legales vigentes; Elevación del nivel de vida, proteger la salud, propender a la elevación cultural, económica y espiritual, propiciar la solidaridad y justicia social entre sus asociados.

ARTICULO 2º — La Entidad tiene por fines: a) Representar a los Empleados y Obreros mencionados en el Artículo 1º por ante la Autoridad Administrativa del Trabajo; por ante los Organismos de Previsión Social; por ante Entidades o Reparticiones Oficiales; ya sean Nacionales, Provinciales o Municipales; por ante los Empleadores y por ante Entidades Patronales y por ante cualquier otro Ente a solicitud de sus Afiliados. b) Estudiar y plantear al Consejo Directivo de la Confederación General de Empleados de Comercio de la República Argentina, a los poderes públicos y a Entidades patronales, la adopción de medidas de carácter general que tiendan a elevar las condiciones de vida y de trabajo de los Empleados y Obreros que representa, c) Observar el cumplimiento de la legislación en general en cuanto directa o indirectamente afecta a los Trabajadores y colaborar con los medios a su alcance para que se cumplan las leyes laborales y de Previsión Social en el país. d) Participar en negociaciones colectivas, celebrar y modificar pactos o convenios colectivos, siguiendo las pautas marcadas o dictadas por la Entidad que en el orden nacional represente a los Empleados de Comercio. e) Adquirir, Hipotecar, Permutar, Arrendar o de cualquier otro modo, enajenar, gravar o disponer de bienes muebles o inmuebles necesarios para el cumplimiento de sus fines. f) Organizar y promover organización o formación de cooperativas de producción, consumo, crédito y vivienda. g) Organizar y fomentar la práctica de actividades destinadas a propiciar beneficios de carácter social, cultural y económico de los Afiliados. h) Proveer vivienda y Servicio de Farmacia a sus Asociados. i) Crear Instituciones de Previsión, Asistencia Médica, Jurídica, Social y Mutual. j) Organizar la práctica del deporte y de toda actividad que tienda a fomentar la cordialidad entre sus Asociados, adquiriendo los campos

de deportes, salones, muebles e inmuebles necesarios para el cumplimiento de esa finalidad. k) Crear Institutos de perfeccionamiento profesional y técnico, sostener una biblioteca y organizar un periódico o revista de la Entidad, organizar cursos o congresos sobre temas de interés general. 1) Prestar apoyo moral y material a los Empleados y Obreros asociados y a los Trabajadores en general que por motivos de su actividad sindical se vean lesionados en sus intereses, derechos o libertades. m) Realizar en beneficio de los Asociados una obra permanente que tienda a la elevación cultural, y a la preservación y al mejoramiento de su nivel moral y material. n) Cumplir todos los demás fines, no mencionados en el presente que asignen a las organizaciones profesionales de trabajadores la legislación vigente, o la que rija en el futuro, y en general todos los que no sean prohibidos por las mismas u otras leyes, entendiéndose que la enumeración precedentemente no es taxativa.

TITULO IV

COMISION DIRECTIVA Y COMISION FISCALIZADORA

ARTICULO 16º — La Entidad será dirigida y administrada por una Comisión Directiva compuesta por cinco (5) Miembros titulares que desempeñarán los siguientes cargos: Secretario General, Secretario de Actas, Secretario Tesorero y dos Vocales; el mandato de los mismos durará cuatro (4) años. Habrá además dos (2) Vocales Suplentes, los que durarán cuatro (4) años en sus mandatos. La Comisión Directiva será elegida por elección directa y secreta de los Asociados y en una sola vez la totalidad de sus miembros. Si después de haber sido incluidos todos los suplentes se produjera alguna vacante, ésta será cubierta por miembros elegidos en elección directa y secreta de los asociados y por el término faltante para cubrir el período correspondiente a la Comisión Directiva vigente. Los integrantes de la Comisión Directiva podrán ser reelegidos.

ARTICULO 17º — Habrá una Comisión Fiscalizadora compuesta por dos (2) Miembros Titulares, la que tendrá dos (2) Miembros Suplentes. El mandato de los mismos durará cuatro (4) años. No podrá integrar la Comisión Fiscalizadora ningún Miembro de la Comisión Directiva. Los Miembros de la Comisión Fiscalizadora podrán ser reelectos.

ARTICULO 25° — El Secretario General o quien estatutariamente lo reemplace tiene los deberes y atribuciones siguientes: a) Ejercer la representación legal de la Entidad; b) Citar a las Asambleas y convocar a las sesiones de la Comisión Directiva y presidirlas; c) Tendrá derecho a voto en las sesiones de la Comisión Directiva al igual que los demás miembros del cuerpo, y en caso de empate, votará para desempatar; d) Firmar con el Secretario de Actas, las Actas de Asambleas Generales y de la Comisión Directiva, la correspondencia y todo documento de la Entidad; e) Autorizar con el Secretario Tesorero las Cuentas de Gastos, firmando recibos y demás documentos de la Tesorería de acuerdo con lo resuelto por la Comisión Directiva. No permitirá que los fondos sociales sean invertidos en objetos ajenos a lo prescripto por este Estatuto; f) Dirigir discusiones, suspender y levantar las sesiones de la Comisión Directiva y Asambleas Generales cuando se altere el orden y falten el respeto debido; g) Velar por la buena marcha y administración de la Entidad, observando y haciendo observar el Estatuto, Reglamentos, las resoluciones de las Asambleas Generales y de Comisión Directiva; h) Tendrá a sus órdenes inmediatas al personal de la Entidad pudiendo sancionar a quien no cumpla sus obligaciones. Podrá adoptar resoluciones en casos imprevistos, debiendo dar cuenta a la Comisión Directiva en su primera sesión.

ASOCIADOS

El Centro de Empleados de Comercio de Villa Carlos Paz, cuenta al 30 de abril de 1995, con 581 afiliados. — ROMALDO ELVIO FARIAS, Secretario General.

e. 29/6 Nº 1936 v. 29/6/95

TEXTO SINTETIZADO DEL ESTATUTO DEL SINDICATO DE VENDEDORES DE DIARIOS Y REVISTAS DE RAFAELA - SANTA FE

Aprobado por Res. MTSS Nº 270/95

- 1) I) Denominación: Sindicato de Vendedores de Diarios y Revistas de Rafaela.
- II) Domicilio: María Curie s/n. Rafaela.
- III) Objeto: Fomentar la unión y agremiación de todos los trabajadores de la actividad.
- 2) Zona de actuación: Departamento Castellanos de la Pcia. de Santa Fe.
- 3) Determinación de actividad, oficio, profesión o categoría representados: trabajadores dedicados a la venta de diarios, revistas y afines de la industria periodística, entendiêndose por tales, las publicaciones que entran en el régimen de devoluciones prescripto por el art. 1 del decreto Nº 24.095/45, convertido en ley 12.921/46, que se distribuyen por los canales normales y reconocidos, con venta en paradas y/o repartos a domicilio.
- 4) I) Determinación y denominación de las autoridades que componen el órgano directivo: Secretario General, Secretario Adjunto, Secretario de Finanzas, Secretario de Actas, Secretario de Organización y Asuntos Gremiales y Vocales Titulares.
 - II) Duración de los mandatos: cuatro años.
- 5) Número de afiliados al tiempo de la aprobación del estatuto: 57 afiliados. VICTOR F. AMBORI, Secretario General.

e. 29/6 Nº 1937 v. 29/6/95

MINISTERIO DE SALUD Y ACCION SOCIAL

LOTERIA NACIONAL SOCIEDAD DEL ESTADO

Resolución Nº 137/95

Bs. As, 23/6/95

Visto la Resolución N° 245/94, y sus modificatorias 26/95 y 65/95, y

CONSIDERANDO:

Que por la Resolución mencionada en primer término se aprobó el programa de premios de la Emisión N° 3 denominado "SUPER BINGO", por el cual se prevé la realización de un sorteo para los billetes no ganadores.

Que resulta oportuno fijar la fecha de realización del sorteo como asimismo la forma de distribución de premios.

Que del mismo participará el Cartón Nº 3 que forma parte de cada uno de los cupones del juego, en poder de los apostadores.

Que a tal fin es necesario implementar un Reglamento para la realización de dicho sorteo.

Que el referido Reglamento deberá contemplar la metodología para la extracción de la suerte ganadora por el procedimiento de extracción por bombos.

Que la presente se dicta en uso de las facultades conferidas por el Decreto 598/90.

Por ello,

LA PRESIDENTE DE LOTERIA NACIONAL SOCIEDAD DEL ESTADO RESUELVE

Artículo 1º — Fijase el 12 de julio de 1995 como fecha de realización del sorteo final de los billetes no ganadores de la emisión Nº 3 de la Lotería de Resolución Inmediata "SUPER BINGO". El sorteo se realizará en el Salón de Sorteos de Lotería Nacional S.E. y se transmitirá por CRONICA TV.

Art. 2º — Apruébase el REGLAMENTO DE SORTEO DE BILLETES PERDEDORES DEL JUEGO DE RESOLUCION INMEDIATA SUPER BINGO que se detalla en planilla anexa y que forma parte integrante de la presente Resolución.

Art. 3º — Por la SECRETARIA GENERAL registrese y publiquese en el Boletín Oficial. Por a la GERENCIA COMERCIAL DE JUEGOS notifiquese a todas las Gerencias y a la Unidad de Auditoria Interna. Cumplido, archivese. — MERCEDES OCAMPO DE ALLIATI, Presidente. e. 29/6 Nº 1962 v. 3/7/95

ANEXO I

REGLAMENTO DE SORTEO DE BILLETES PERDEDORES DEL JUEGO DE RESOLUCIONES INMEDIATA "SUPER BINGO"

ARTICULO 1°. — El Sorteo de cupones perdedores del juego de Resolución Inmediata SUPER BINGO emisión n° 3, se regirá por las presentes normas.

ARTICULO 2° . — Participarán de este sorteo todos aquellos cupones correspondientes a la emisión n° 3 del juego de Resolución Inmediata Súper Bingo, que no hayan obtenido premio alguno en sus cartones n° 1 y n° 2, jugando con los cuatro (4) números consignados en el cartón n° 3.

ARTICULO 3°. — Se extraerán cuatro (4) números de dos (2) cifras desde el 01 (cero uno) al 39 (treinta y nueve) inclusive por medio de un bombo electrónico que determinará las suertes ganadoras, las cuales no podrán tener repeticiones.

ARTICULO 4°. — El/los poseedor/res del/o/los cartón/es N° 3 cuyos cuatro (4) números de dos cifras cada uno coincidan con los cuatro (4) números extraídos deberán presentarse en LOTERIA NACIONAL SOCIEDAD DEL ESTADO, a fin de que previa validación y al momento de la prescripción de la emisión nº 3, perciban el premio de \$ 100.000.- dividido en partes iguales por la cantidad de apuestas que acierten las suertes ganadoras.

ARTICULO 5º. — El cupón es al portador y su tenencia acredita propiedad a los fines de la percepción del importe del acierto que del resultado del sorteo hubiera correspondido.

ARTICULO 6°. — Ante la presencia de un funcionario de LOTERIA NACIONAL SOCIEDAD DEL ESTADO, para presidir el acto y del escribano actuante, se procederá a iniciar el sorteo que será público y su resultado ampliamente difundido.

ARTICULO 7º. — El funcionario que LOTERIA NACIONAL SOCIEDAD DEL ESTADO designe para ejercer su representación será la autoridad máxima de sorteo, suscribiendo en carácter de requirente las actas de escribano a que dé lugar.

ARTICULO 8º. — La LOTERIA NACIONAL SOCIEDAD DEL ESTADO, no se responsabiliza por los perjuicios que provoque la relación entre el Agente Oficial, Permisionario o subagente y el público apostador. En consecuencia, no se admitirán reclamos relacionados con los daños que resulten de la inobservancia o incumplimiento de las Normas Reglamentarias de los citados o sus empleados.

Unidades de compra del Estado (Administración Pública Nacional — Empresas del Estado — Fuerzas Armadas — Fuerzas de Seguridad).

Miles de productos, servicios, obras, etc. que el Estado compra y que **Ud. puede ofertar**

Toda esta información a su alcance y en forma diaria, en la 3^{ra} sección "CONTRATACIONES" del Boletín Oficial de la República Argentina

Suscríbase

Suipacha 767 - C.P. 1008 - Tel. 322-4056 - Capital Federal

REMATES OFICIALES ANTERIORES

MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

BANCO HIPOTECARIO NACIONAL

El Martillero Público Alejandro Juan José IBAÑEZ, por cuenta y orden del BANCO HIPOTE-CARIO NACIONAL, por la causal de MORA EN EL PAGO DE LOS SERVICIOS DE LA DEUDA Art. 44 de la CARTA ORGANICA LEY 24.143, REMATARA el dia 7 de JULIO de 1995, a las 13 hs. en el Salón Auditorium, del BANCO HIPOTECARIO NACIONAL, Casa Central, sito en Defensa 192, el Salon Auditorium, del BANCO HIPOTECARIO NACIONAL, Casa Central, sito en Deiensa 192, 3º Subsuelo Capital Federal; el immueble que se exhibirá los días 5 y 6 de julio de 1995 de 15 a 17 hs; ubicado en la calle CORREA 3680 3º piso U. F. 21 entre las de Melián y Washinton de esta Capital Federal. El departamento consta de: living comedor, cocina, 1 dormitorio y baño instalado, OCUPADO. Cuya NOMENCLATURA CATASTRAL: Cir: 16; Secc: 43; Mza: 23; Fracción: C. MATRICULA: 16-47600/21. SUPERFICIE DE LA U. F. 21 s/titulos: 43,63m2. De acuerdo a las características, medidas; linderos que surgen del título y demás constancias del Expediente AE 0830-00-03667 FERREIRO, Daniel Roque. La venta se realiza, en efectivo, al mejor postor, AD-CORPUS, en el estado, físico y jurídico en que se encuentra. BASE: \$ 19.000. SEÑA: 10 %. COMISION: 3 %. TODO EN EFECTIVO Y EN EL ACTO DEL REMATE. EL 40 % DEL PRECIO A LA APROBACION DEL REMATE por parte del Banco Hipotecario Nacional; el 50 % RESTANTE a 5 años (60 Cuotas) con un interés del 15 % anual. Serán a cargo del comprador los gastos y honorarios del acto de escrituración por intermedio del escribano que el B. H. N. designe. No se aceptará la compra en comisión ni la transferencia y/o cesión del boleto de compraventa. El comprador deberá constituir domicilio dentro del radio de la Capital Federal. INFORMES: B H N. (Casa Central o al Martillero Alejandro Juan José IBAÑEZ Tel/Fax: 502-3570. Buenos Aires, 23 de junio de 1995. — Dr. ANDRES F. OCAMPO, Gerencia de Asuntos Legales, Gerente. — ALEJANDRO JUAN JOSE IBAÑEZ, Martillero y Corredor Público. Mat. 63 Fº 83 Lº 79 I.G.J. Mat. 68 Fº 86 Lº 77 I.G.J. Colegiado Nº 2269 Lº V Fº 295 L. de Z.

e. 28/6 Nº 1912 v. 29/6/95

BANCO HIPOTECARIO NACIONAL

El Martillero Público Alejandro Juan José IBAÑEZ, por cuenta y orden del BANCO HIPOTE-CARIO NACIONAL, por la causal de MORA EN EL PAGO DE LOS SERVICIOS DE LA DEUDA Art. 44 de la CARTA ORGANICA LEY 24.143, REMATARA el día 5 de JULIO de 1995, a las 15 hs en el Salón Auditorium, del BANCO HIPOTECARIO NACIONAL, Casa Central, sito en Defensa 192, 3º Subsuelo Capital Federal; el inmueble que se exhibirá los días 3 y 4 de julio de 1995 de 15 a 17 hs; ubicado en la calle ESQUIU 897 esquina A. del VALLE, entre las de Alem y Belgrano, próxima a la estación CLAYPOLE, Pdo. de Alte. Brown, Pcia. de Buenos Aires. El inmueble consta de: galería semicubierta, living comedor, pasillo de distribución al que convergen 2 dormitorios baño instalado, cuarto de trastos varios, parrilla y sobre la calle A. del VALLE entrada de autos, amplia azotea. OCUPADO. Cuya NOMENCLATURA CATASTRAL: Cir: III; Secc: F; Mza; 271; Parcela: 9. MATRICULA: 21898. SUPERFICIE DEL TERRENO s/títulos: 253,56m2. De acuerdo a las características, medidas; linderos que surgen del título y demás constancias del Expediente AN 0755-47-00882 LOIZAGA Alfano Conrado. La venta se realiza, en efectivo, al mejor postor, AD-CORPUS, en el estado, físico y jurídico en que se encuentra. BASE: \$ 16.000. SEÑA: 10 %. COMISION: 3 %. SELLADO DE LEY. TODO EN EFECTIVO Y EN EL ACTO DEL REMATE. EL 40 % DEL PRECIO A LA APROBACION DEL REMATE por parte del Bando Hipotecario Nacional; el 50 % RESTANTE a 5 años (60 Cuotas) con un interés del 15 % anual. Serán a cargo del el 50 % RESTANTE a 5 años (60 Cuotas) con un interés del 15 % anual. Serán a cargo del comprador los gastos y honorarios del acto de escrituración por intermedio del escribano que el B. H. N. designe. No se aceptará la compra en comisión ni la transferencia y/o cesión del boleto de compraventa. El comprador deberá constituir domicilio dentro del radio de la Capital Federal. INFORMES: B H N (Casa Central o al Martillero Alejandro Juan José IBAÑEZ Tel/Fax: 502-3570. BUENOS AIRES, 21 de junio de 1995. — Dr. ANDRES F. OCAMPO, Gerencia de Asuntos Legales, Gerente. — ALEJANDRO JUAN JOSE IBAÑEZ, Martillero y Corredor Público. Mat. 63 Fº 83 Lº 79 I.G.J. Mat. 68 Fº 86 Lº 77 I.G.J. Colegiado Nº 2269 Lº V Fº 295 L. de Z.

e. 28/6 Nº 1913 v. 29/6/95

AVISOS OFICIALES ANTERIORES

MINISTERIO DE ECONOMIA Y OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

BANCO HIPOTECARIO NACIONAL

AVISO ACTO LICITATORIO TITULOS DE AHORRO PARA LA VIVIENDA (TIAVI) 3º SERIE - 2º LLAMADO

OBJETO

Recepción de ofertas para la tramitación de préstamos hipotecarios con destino a la adquisición de viviendas, emergente de la Operatoria Mayorista de Ahorro y Vivienda para los Títulos de Ahorro y Vivienda - TIAVI - 1º Emisión - 3º Serie.

REQUISITOS

Ser poseedor de Titulos de Ahorro para la Vivienda correspondientes a la 1º Emisión, 3º Serie.

CONDICIONES

Los préstamos a otorgarse por intermedio del presente llamado a Licitación, están sujetos a las mismas condiciones establecidas en la reglamentación de la presente Operatoria, con excepción de las siguientes características:

Tasa de Interés: Libor + 8 puntos nominales anuales.

Monto del Crédito: Será el equivalente a multiplicar el total de títulos ofertados por el indice de ponderación ofrecido. (Máximo: U\$S 60.000 - Mínimo: 10.000).

Indice de ponderación: Deberá ser múltiplo de 0,10 hasta 2.

Derecho de acceso al crédito: La vigencia se mantendrá durante el término de 60 dias a partir de la efectiva notificación al pre-adjudicatario, vencido el cual quedará sin efecto la adjudicación.

INGRESO DE OFERTAS

Lugar: La totalidad de las Delegaciones del B.H.N. Ultima fecha de recepción el día 28/6/95. En la Casa Matriz del B.H.N. se recepcionarán hasta las 11 hs. del día 30/6/95, en la Of. 2416.

ACTO LICITATORIO

Lugar: Banco Hipotecario Nacional, Casa Central. Alsina 353 - Salón Auditorio - 3º S.S. -Capital Federal.

Fecha: 30 de junio de 1995, a las 13:00 hs.

e. 28/6 Nº 1914 v. 30/6/95

SECRETARIA DE FINANZAS, BANCOS Y SEGUROS

SUPERINTENDENCIA DE SEGUROS DE LA NACION

Resolución Nº 23.928

Bs. As., 20/6/95

VISTO la documentación aportada por SECURITY LEGAL PREPAYMENT S. A. Compañía Argentina de Seguros; y

CONSIDERANDO:

Que a fs. 375 la Gerencia de Control informa que al 31 de marzo de 1995, SECURITY LEGAL PREPAYMENT S. A. Cía. de Seguros acredita el capital mínimo requerido para operar en la cobertura que se tramita;

Que en virtud de las atribuciones conferidas por el inciso c) del artículo 1º de la Resolución 21.718 corresponde actuar en consecuencia;

Por ello;

EL GERENTE TECNICO DE LA SUPERINTENDENCIA DE SEGUROS DE LA NACION RESUELVE:

ARTICULO 1º — Autorizar a SECURITY LEGAL PREPAYMENT S. A. Compañía Argentina de Seguros a operar en todo el territorio de la República Argentina, en el Ramo Vida, con el plan de Seguro Colectivo de Vida aprobado por Resolución 19.711 a Horizonte Compañía Argentina de Seguros con fecha 15 de junio de 1988.

ARTICULO 2º — Comuniquese, notifiquese, publiquese en el Boletín Oficial y archívese. — Dr. CLAUDIO O. MORONI, Gerente Técnico.

e. 28/6 Nº 1917 v. 30/6/95

SUPERINTENDENCIA DE SEGUROS DE LA NACION

Bs. As. 21/6/95

VISTO el resultado negativo de las notificaciones dirigidas al Productor Asesor de Seguros Sra. HERRERA DE OLMOS, Dolores Teresa, matrícula Nº 8565, y a fin de asegurar su derecho de defensa, notifiquesele por edicto publicado en el Boletín Oficial que:

1.- De conformidad con lo que establece el art. 82 de la ley 20.091, se le corre traslado por el término de diez (10) días de la siguiente imputación:

No haber exhibido el Registro de Operaciones de Seguros y el Registro de Cobranzas y Rendiciones al inspector designado por esta Superintendencia de Seguros de la Nación para verificar el cumplimiento de los puntos 14 a 16 de la Resolución N° 21.179, ni haberse presentado ante este Organismo de Control munido de dichos Registros, en la fecha y plazo consignado en la notificación que le fue cursada. Ello configuraría "prima facie" un incumplimiento a su deber de suministrar los informes que le requiera la Autoridad de Control en ejercicio de sus funciones, que de comprobarse daría lugar a la aplicación de las previsiones sancionatorias contempladas por el art. 59 de la ley 20.091.

2. - Por idéntico plazo se le confiere vista de las actuaciones.

3. — Sin perjuicio del traslado que se le corre y la vista que se le confiere, se lo intima a presentar el Registro de Operaciones de Seguros y el Registro de Cobranzas y Rendiciones en esta Superintendencia de Seguros de la Nación dentro del plazo de cinco días de notificado el presente proveído, bajo apercibimiento de tener por acreditado que no lleva los asientos correspondientes a dichos libros del modo establecido por los puntos 14 a 16 de la Resolución Nº 21.179, y de considerarse infringida la obligación establecida por el art. 10, inc. 1, apartado L) de la ley 22.400.

Notifiquese mediante publicación en el boletín Oficial por tres días. — Dra. TERESA VALLE DE SOSA, Gerente Jurídico, Superintendencia de Seguros de la Nación.

e. 28/6 Nº 1920 v. 30/6/95